

D'ARISTOTE

TRAITÉ DE L'AME

THATES

EN FRANÇAIS POUR LA PREMII RE LOIS

PAR

J BARTHÉLEMY-SAINT-HILAIRE

MEMBR DE L'ESSTITUT

ET PROPE TRUE PHE SOF IF IN LEST LATES



PARIS

LIBRAIRIE PHILOSOPHIQUE DE LADRANGE 1), quai del alg stins

M DO XI VI



PSYCHOLOGIE D'ARISTOTE

TRAITÉ DE L'AME

AUTRES OUVRAGES DE L'AUTEUR.

DE LA LOGIQUE D'ARISTOTE, Mémoire couronné par l'Académie des sciences morales et politiques, 2 vol. In-8.

LOGIQUE D'ARISTOTE, traduite pour la première fols en français, accompagnée de notes perpétueiles, 4 vol. gr. in-8. 30 fr.

LA POLITIQUE D'ARISTOTE, traduite en français avec le texte grec en regard, 2 vol. gr. in-8, rare.

MÉTÉOROLOGIE D'ARISTOTE, traduite pour la première fols en français, accomp. de notes perpétuelles, 1 vol. gr. in-8 (sous presse).

DE L'ÉGOLE D'ALEXANDRIE. Rapport à l'Académie des Sciences moraies et politiques, précédé d'un Essai sur la méthode des Alexandrins et le mysticisme, et suivi d'une traduction de morceaux choisis de PLOTIN. 1 vol. in 8, 1845.

Paris, Imprimerie de Bourgogne et Martinet , rue Jacob , 30.

PSYCHOLOGIE

D'ARISTOTE

TRAITÉ DE L'AME

TRADUIT

EN FRANÇAIS POUR LA PREMIÈRE FOIS

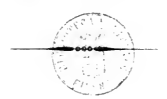
Et accompagné de Notes perpétuelles

PAR

J. BARTHÉLEMY-SAINT-HILAIRE

MEMBRE DE L'INSTITUT
(Academie des Sciences morales et politiques)

ET PROFESSEUR DE PHILOSOPHIE GRECQUE ET LATINE Au Collège royal de France



PARIS

LIBRAIRIE PHILOSOPHIQUE DE LADRANGE
19, QUAI DES AUGUSTINS

M DCCC XLVI

Cette traduction du Traité de l'Ame a été faite deux fois, à huit ans de distance, d'abord sur l'édition générale de l'Académie de Berlin, et ensuite sur l'édition spéciale de M. Trendelenbourg (Iéna, 1833, in-8), la plus récente et la meilleure de toutes. La division des paragraphes a été empruntée à cette dernière édition.

J'ai eu constamment sous les yeux :

1º Les explications particulières qu'Alexandre d'Aphrodise, dans ses Questions, a données de quelques passagcs; et son Traité de l'Ame qui reproduit en très grande partie l'ouvrage d'Aristote;

2° La paraphrase de Thémistius;

3º Les commentaires de Simplicius et ceux de Philopon;

4º Ceux d'Averroës;

5° Ceux d'Albert-le-Grand, de Saint Thomas, des Coïmbrois et du cardinal Tolet;

6º L'édition spéciale de Pacius.

La paraphrase française de Pierre de Marcassus

(Paris, 1641, in-12) n'a pu m'être d'aucune utilité : selon toute apparence, elle a été faite sur une version latine, et non sur l'original grec.

Qu'il me soit permis ici de remercier mon ami, M. Bétolaud, professeur au collége Charlemagne, du concours qu'il a bien voulu me prêter pour la révision des épreuves.

PRÉFACE.

Distinction de l'âme et du corps; împortance de cette question.

— Psychologie d'Aristote. Ses erreurs et ses lacunes : 1° sur la nature et les facultés de l'âme; 2° sur le fondement de la morale; 3° sur l'immortalité; 4° sur le principe de la méthode. — Supériorité de la psychologie platonicienne. — Mérites scientifiques du Traité de l'âme; son influence. — La physiologie, malgré ce qu'en a cru Aristote, ne peut, en aucune manière, fonder la psychologie. État de la physiologie contemporaine. — Conclusion : devoir de la philosophie.

L'âme est-elle distincte du corps? La force que nous sentons en nous, vouloir, penser et sentir, est-elle la même que cette autre force qui conserve et répare notre organisme? L'intelligence et la nutrition sont-elles soumises à une seule et même puissance? L'homme est-il composé de deux principes? Obéit-il à un principe unique et l'âme se confond-elle avec le corps?

Aujourd'hui, il est permis à peine de poser cette question. Elle fait sourire la philosophie qui l'a cent fois résolue; elle indigne la religion, qui eroit, avec raison, qu'un doute de cet ordre l'ébranle et la ruine; elle étonne le sens commun, qui ne se la fait pas, mais qui, lorsqu'on la lui pose, y répond, comme la religion et la philosophie, par une affirmation imperturbable: Oui, l'âme est distincte du corps. La diseussion ne reste ouverte que pour ees physiologistes en petit nombre qui ne se sont point assez rendu compte des vraies limites de leur science, et qui, dans l'ardeur d'une étude encore nouvelle et indécise, ne s'aperçoivent pas de ses empiétements sur le domaine d'études voisines, mais différentes. Depuis Deseartes, il n'est pas un philosophe qui puisse ignorer ni le chemin infaillible qui conduit à cette distinction capitale de l'âme et du corps, ni les conséquences, ou plutôt les dogmes, qui en sortent.

Mais quand la philosophie commençait à bégayer en Grèce, il y a près de trois mille ans, la question n'était ni aussi simple, ni même aussi grave. Les Écoles qui précédèrent Platon n'en comprenaient point toute l'étendue ni toute la portée. Platon seul a su montrer tout ce qu'elle renfermait d'essentiel, et pour l'explication de la nature de l'homme et pour ses destinées. La vé-

rité n'avait jamais été présentée sous des formes aussi belles, appuyée d'arguments aussi invincibles, conquise par une méthode plus irréprochable. Les siècles ont adopté la solution platonicienne; ils l'ont approfondic, ils ne l'ont pas changée. Mais au temps même de Platon, la victoire ne pouvait être aussi facile. La vérité, que l'homme n'acquiert qu'au prix de labeurs si longs, ne règne pas en un jour. La découvrir a coûté bien des peines, l'établir n'en coûte pas moins. Il est bon que des protestations nombreuses, même celles du génie qui s'égare en sc révoltant contre elle, viennent l'affermir en cherchant vainement à l'ébranler. Son triomphe serait moins sûr s'il était plus rapide. La liberté d'ailleurs réserve toujours ses droits, plus imprescriptibles encore que ceux de la vérité. C'est la grandeur de l'esprit humain de n'accepter qu'après bien des combats l'empire même du vrai, et de ne jamais vouloir en subir le despotisme. La distinction de l'âme et du corps, démontrée par Platon, et surtout par Descartes, n'en sera pas moins toujours contestée, comme toutes les grandes vérités desquelles relève le destin de l'homme. Ces vérités n'ont de valeur qu'autant qu'elles sont discutables; elles ne s'imposent pas à notre raison comme les axiomes de la géométrie; elles ne peuvent sauver l'homme, ou le perdre, que parce qu'elles peuvent être toujours, ou librement admises, ou librement rejetées.

Les contradicteurs n'ont donc pas manqué à Platon; et le plus illustre, comme le plus redoutable, fut son grand disciple. Aristote avait toutes les armes nécessaires pour soutenir la lutte : le génie d'abord, hautement reconnu, et développé même par son maître; les vastes connaissances; les enscignements de la philosophie antérieure; et les discussions prolongées vingt ans au sein de l'école qu'il devait combattre, sans compter les trésors d'un roi capable de comprendre ses études en les favorisant. Ce serait beaucoup exagérer que de croire qu'Aristote a confondu l'âme et le corps, comme l'ont fait plus tard de grossiers systèmes. Les erreurs de ces hautes intelligences diffèrent au moins par la forme de celles du vulgaire, quoiqu'elles portent les mêmes conséquences, avouées ou incertaines. Elles ont même ceci de plus dangereux, qu'elles se dissimulent sous des dehors admirables, et qu'elles se cachent à

des profondeurs où les yeux les plus sagaces ne savent pas toujours les discerner. On a disputé longtemps, dans l'antiquité, au moyen-âge surtout, on peut encore disputer de nos jours, pour savoir ce qu'Aristote a pensé de l'avenir de l'âme. Des passages équivoques out répondu dans l'un et l'autre sens, au gré des préjugés religieux ou philosophiques de ceux qui les interrogeaient. Susciter de pareilles controverses n'est pas absolument, comme on pourrait le croire, un privilége du génie. C'est plutôt la marque d'une de ses faiblesses. On ne discute point ce qui est évident; et si Aristote s'était prononcé plus nettement, si ses opinions eussent été plus arrêtées et plus fermes, clles n'eussent pas fourni matière à des interprétations si diverses. Qui a jamais demandé à Platon ce qu'il pensait de l'immortalité de l'âme? Qui a jamais demandé à Aristote lui-même ce qu'il pensait de l'éternité du monde? On n'interroge que lorsqu'on doute. Mais s'il est des questions qu'on peut laisser dans l'ombre, soit qu'on les dédaigne, soit qu'on les oublie, ce ne doit jamais être que des questions secondaircs. Sur les questions essentielles, il ne doit y avoir ni oubli ni obscurité. Les

laisser douteuses, c'est ne pas les comprendre assez.

L'opinion d'Aristote sur la distinction de l'âme et du corps ne nous apparaîtra donc point avec une entière netteté. Mais en interrogeant d'abord sa doctrine sur ce point spécial, puis surtout en interrogeant son système sur les conséquences qui découlent infailliblement de ce principe, selon qu'on l'affirme ou qu'on le nie, nous saurons à quoi nous en tenir; et l'accusation, puisqu'il faut nous résoudre à en élever une contre lui, reposera, nous le tâcherons du moins, sur des bases équitables.

Voici d'abord sa théorie :

L'histoire de l'âme, pour reproduire l'expression même dont il se sert, est l'une des études les plus graves que puisse entreprendre la philosophie. Elle exige des recherches profondes et difficiles, et l'objet qu'elle traite est grand et admirable. Ainsi, Aristote s'avoue toute l'importance des investigations auxquelles il va se livrer. Peut-être même il l'exagère un peu, ou du moins il la déplace; car il affirme qu'on ne peut bien connaître la nature si l'on ne connaît l'âme, qui est, selon lui, le principe des êtres animés, la partie principale des êtres vivants.

Il se propose donc de rechercher et quelle est l'essence de l'âme, et quelles sont ses qualités. Mais il ne veut pas se borner, comme on l'a fait avant lui, à étudier l'âme de l'homme; ce n'est point un champ assez large; c'est à l'ensemble des êtres organisés, depuis le végétal jusqu'aux animaux les plus élevés dans l'échelle de la vie, qu'il demandera les faits qui doivent fonder son système.

Qu'on s'arrête avec quelque attention sur ce premier principe; car c'est de là que sont sorties toutes les erreurs d'Aristote. Si l'âme de l'homme ne circonscrit pas nos études, si l'on sort de la nature humaine pour interroger l'univers, ce n'est plus de la psychologie qu'on fait : c'est de la physiologie générale. La question est certainement agrandie; mais elle est tout autre. Elle devient en outre tellement vaste, que le génie même court risque de s'y perdre. Bientôt la physiologie ne suffira pas plus que n'a suffi la psychologie; et en dédaignant d'étudier l'âme seule de l'homme, on sera bien près d'étudier l'âme du monde, et de tomber dans les abîmes où s'est égaré Timée, que l'on a critiqué avec tant de raison et de sévérité. L'histoire de l'âme ainsi entendue

est un préliminaire de l'histoire des animaux. Aussi les commentateurs n'ont pas manqué de mettre le Traité de l'Ame en tête de ces admirables et nombreux ouvrages qui composent l'histoire naturelle dans l'enevelopédie d'Aristoté. Les commentateurs ont bien fait, et ils ont obéi à une tradition ehère au Péripatétisme. Mais, il faut bien le remarquer : on a beau prétendre traiter de l'âme en général, c'est surtout de l'âme humaine qu'on s'occupera. Et la raison en est toute simple : e'est que l'âme de l'homme est celle qui est le mieux connue à l'homme. Les autres, s'il en est d'autres que la sienne, ou lui échappent, ou du moins restent bien obscures pour lui. Aristote ne fera donc pas précisément ce qu'il désire; quoi qu'il en dise, il sortira très peu de l'homme; et les faits étrangers qu'il viendra joindre aux faits purement humains, pourront bien faire briller son immense savoir; mais, loin d'éclaireir la question, ils ne feront que l'embarrasser. Certainement il est de frappants et intimes rapports entre l'homme et les êtres qui l'entourent: il se nourrit comme eux; quelques uns sentent à peu près comme lui. Mais n'est-ee pas assembler les choses les plus

disparates que de confondre dans une seule étude les plantes, qui se nourrissent et ne sentent pas; les animaux, qui se nourrissent et qui sentent, mais qui ne pensent pas; et, enfin, l'homme, qui a seul le privilége de l'entendement, de cet entendement dont Aristote a fait la partie supérieure de l'âme? N'est-ee pas s'exposer à des confusions fatales? Et une sage méthode ne s'en tiendraitelle pas ici, bien plus encore que dans la politique, à ce précepte donné par le philosophe lui-mêmc: « Quand on veut étudier » la nature, e'est aux êtres complets qu'il » convient de s'adresser, ce n'est point aux » êtres inférieurs?» (Voir la Politique, liv. 1, ehap. 11, § 10.)

Mais passons. Après avoir montré tout ce qu'a d'important l'étude de l'âme, Aristote indique, avec sa concision habituelle et avec la sûreté de son coup d'œil, les questions principales qu'il convient d'agiter. L'âme est-elle une substance? N'est-elle qu'une qualité? Est-elle simplement en puissance? ou est-elle une réalité complète? Plus tard, il soutiendra qu'elle est une substance, qu'elle est en acte et non pas seulement en puissance; mais nous verrons en quel sens il prête à l'âme la substantialité

et l'énergie. Puis, il se demande si l'âme possède quelque affection qui lui soit propre, on si plutôt toutes ses affections ne lui sont pas communes avec le eorps. La sensation a besoin du corps évidemment; la pensée n'en a pas moins besoin, bien qu'elle semble plus propre à l'âme que la sensibilité. L'âme est donc indissolublement unie au corps: elle ne peut pas plus être séparée de lui qu'on ne peut séparer d'un objet quelconque la forme qui le limite et le détermine. Les passions de l'âme, Aristote le remarque avec toute raison, sont toujours accompagnées de certaines modifications du corps; et de cette observation, qui est vraie et qu'eût approuvée Descartes, mais qui est incomplète, puisqu'il y a dans l'âme autre chose que des passions, que conclut Aristote? Que l'étude de l'âme appartient exclusivement au naturaliste, ou, comme nous le dirions aujourd'hui, au physiologiste. Et de peur qu'on ne s'y méprenne, Aristote explique ce qu'il entend par le naturaliste, et, pour parler grec, le physicien: c'est celui qui étudie les phénomènes en tant qu'ils sont unis à la matière; c'est celui qui en étudiant l'âme, par exemple, ne la sépare point du corps auguel elle est jointe. Le physicien est, à cet égard, au-dessous même de quelques artistes, de l'architecte, du médecin, qui étudient certaines modifications de la matière, indépendamment de la matière même; au-dessous du mathématicien, qui étudie abstraitement d'autres modifications; fort au-dessous, par conséquent, du métaphysicien, qui étudie plus abstraitement encore les propriétés générales de l'être.

Sur ee point, il est impossible d'être plus elair que ne l'est Aristote. Suivant lui, l'étude del'âme n'est qu'une partie de l'histoire naturelle; elle n'appartient en rien à la métaphysique, à la philosophie première. Ceci est une conséquence parfaitement rigoureuse de la définition posée dès le début. Si l'âme est le principe des êtres vivants, il faut l'étudier dans les êtres vivants; l'homme apparemment n'est pas le seul être qui vive, le seul être animé et organisé. Adjugeons donc à la seience qui étudie l'organisation des êtres l'étude du principe sans lequel les êtres ne seraient pas.

Mais ici admirons Aristote: il vient de montrer toute l'étendue de son sujet; il en a fixé les détails et les limites; il en a déterminé la méthode, par la nature même de

la science à laquelle il l'attribue. Cette science, l'histoire naturelle, il la possède comme personne ne l'a possédée avant lui, comme depuis lors personne peut-être ne l'a possédée. Il est aussi parfaitement sûr de ses forces que du chemin dans lequel il doit marcher; ct pourtant, il ne veut pas s'en remettre à lui seul. D'autres avant lui ont parcouru la même carrière; il les interrogera, à la fois pour leur emprunter loyalement la vérité, s'ils l'ont découverte, et pour éviter prudemment leurs erreurs, s'ils en ont commis. Réserve bien rare dans le génie, qui croit en général immodérément à lui-même, et qui serait cependant bien plus puissant eneore, s'il était plus modeste et s'il s'appuyait sur la tradition! Aristote s'adresse donc à ses devanciers, et s'il les combat, ce n'est qu'après les avoir longuement consultés : il sc sépare d'eux, mais il ne les omet pas. Depuis Thalès jusqu'à Timée, Platon, Xénocrate, il étudie et critique ses prédécesseurs, ses maîtres, ses condisciples. Deux facultés de l'âme ont surtout attiré leur attention : la sensibilité et le mouvement. Mais Aristote trouve qu'ils ne les ont bien expliquées ni l'une ni l'autre. Ges philosophes trop peu instruits ont cherché à définir le mouvement dans l'âme, comme ils le définissaient dans l'univers. ne voyant pas que dans l'âme, (l'âme humaine sans doute, malgré ce qu'en a dit plus haut Aristote) le mouvement tient surtout à cette force qu'on appelle la volonté et la pensée. En outre, ils ont pris les modifications de l'âme pour des mouvements en elle: sentir, penser même, s'attrister, se réjouir, espérer, craindre, s'indigner, ce ne sont pas là des mouvements de l'âme; ce sont des mouvements qui n'appartiennent qu'au corps, se développant avec lui, se flétrissant et mourant avec lui. Quant à l'intelligence proprement dite, elle donne si peu le mouvement qu'elle est « un principe impassible, » tout divin, tout indestructible qu'il est. L'intelligence même ne pensc, ne sent, n'aime, ne se souvient, qu'en compagnie du corps. Les modifications de l'âme, qu'on prend pour des mouvements, ne sont donc pas proprement à elle. Si les philosophes antérieurs ont commis cette erreur, c'est qu'ils n'avaient pas assez étudié le corps; ils ne s'étaient pas assez rendu compte des conditions qu'il doit remplir pour être uni à l'âme. Ils n'ont pas mieux compris la sensibilité. L'âme, pour connaître les choses,

n'a pas besoin d'être semblable aux choses; ni surtout, comme l'ont imaginé quelques esprits grossiers, d'être les choses mêmes. Il n'y a point entre l'âmc et les êtres qu'elle connaît cette insoutenable identité. De plus, Aristote, comme son maître dans le Phédon, fait justice de cette opinion que l'âme est l'harmonie du corps, métaphore inexacte donnée pour une explication scientifique. Il n'est pas moins sévère pour cette autre métaphore plus vide encore, qui fait de l'âme un nombre qui se meut lui-même. Enfin, il termine cet examen rapide des théories qui ont précédé la sienne, en les accusant d'être incomplètes, parce qu'elles n'ont pas étudié l'âme dans toutc sa généralité. La sensibilité, le mouvement, n'épuisent pas les facultés de l'âme. La plante a une âme puisqu'elle se nourrit, et pourtant elle ne sent ni ne se meut. Certains animaux. qui sentent, sont immobiles. Leur refuserat-on une âme? Et s'ils en ont une, pourquoi l'a-t-on oubliée, dans des systèmes qui ont la prétention d'expliquer l'âme tout entière?

A ces théories insuffisantes il faut en substituer une plus vaste et plus exacte. Et d'abord, Aristote s'occupe de donner la dé-

finition de l'âme. Quelle est eette définition? On peut, d'après ce qui précède, le deviner presque sans peine. Tout être, toute substance se compose de trois éléments, qu'y peut distinguer la raison : la matière d'abord, qui n'est par elle-même rien de déterminé, et n'est qu'une simple puissance; / la forme, qui détermine l'être, lui donne un nom, le fait ce qu'il est; puis en troisième lieu, l'être lui-même, composé de la matière et de la forme, l'être tel que nos sens nous le montrent. Que peut done être l'âme? Évideniment, elle ne peut être que la forme du corps, non pas du premier corps venu, comme l'ont dit les Pythagoriciens et quelques autres, mais d'un corps formé par la nature, et doué par elle d'organes qui le rendent capalile de vivre. L'âme, en venant se joindre à la matière organisée, lui apporte donc actuellement la vie. De la simple puissance, elle la fait passer à la réalité entière et complète. L'âme est donc l'achèvement du corps, sa perfection, son acte, et, pour parler la langue aristotélique, son entéléchie. De là il résulte que l'âme ne se confond pas plus avec le corps, que la eire-ne se confond avec l'empreinte qu'elle reçoit, pas plus que la matière d'une

chese quelconque ne se confond avec cette même chose. L'âme est l'essence du corps qui sans elle n'est plus ce qu'il est, tout comme un œil de pierre, un œil en peinture n'est pas un œil véritable. L'âme n'est pas tout-à-fait le corps; elle est quelque chose du corps; mais elle n'en peut être séparée, et Aristote n'ose même pas dire qu'elle y soit distinctement, comme le marin est dans le vaisseau qu'il gouverne.

Voilà donc la définition de l'âme; et le philosophe qui a fait sur la définition en général la grande théorie déposée dans les Analytiques, veut prouver que celle-ci est irréprochable. A ses yeux, elle remplit la condition essentielle de toute bonne définition: elle contient la cause. L'âme ainsi comprise est la cause du corps vivant; c'est elle qui, en lui donnant la vie, le fait ee qu'il est. Elle la lui donne par quatre facultés diverses; la nutrition, la sensibilité, l'intelligenee, la locomotion. Partout où l'on voit l'une de ces facultés, on peut affirmer qu'il y a vie, qu'il y a une âme. Ces facultés, du reste, se répartissent très inégalement entre les êtres vivants. Les uns n'en ont qu'une : ainsi, les plantes n'ont que la faculté de nutrition, n'ont que l'âme nutritive; d'autres

êtres jouissent de toutes les facultés réunies: tel est l'homme. Ajoutez que ces facultés se subordonnent entre elles dans une série parfaitement régulière. La nutrition peut être isolée de toutes les autres; mais la sensibilité, qui est le caractère propre et premier de l'animal, ne va jamais sans la nutrition; la locomotion suppose nécessairement la sensibilité, comme celle-ei suppose la nutrition. Enfin, l'intelligence implique toutes les facultés inférieures.

Je n'insiste pas sur la grandeur et la vérité de ces considérations physiologiques. On sait assez ce qu'on peut attendre de l'auteur de l'Histoire des Animaux. Tout ce qu'il convient de remarquer iei, c'est qu'Aristote fait de l'âme la eause directe de la nutrition et de la génération, destinées, l'une à conserver l'individu, l'autre à perpétuer la race. Il réfute les philosophes qui ont attribué au seul élément du feu ce grand acte de la nutrition. Certainement, sans la chalcur, la nutrition n'est pas possible; et voilà pourquoi tous les êtres vivants sont pourvus d'une certaine chaleur. Mais c'est l'âme qui est la cause absoluc de la nutrition. C'est elle qui nourrit le corps au moyen des aliments qu'elle lui assimile. C'est elle

qui, tout en le développant, lui conserve néaumoins sa figure, tandis que le feu, s'il était seul chargé de cette fonction, accroîtrait cette figure sans règle et sans limites.

Après la théorie de la nutrition, vient la théorie de la sensibilité, dont j'apprécierai plus tard l'admirable méthode. Aristote étudie chacun des sens dans l'ordre suivant : la vue, l'ouïe, l'odorat, le goût et le toucher. Laissons de côté tous les détails, et attachons-nous uniquement à l'idée générale qu'il se fait de la sensibilité. La sensibilité, pour Aristote, est une simple puissance, une faculté qui peut toujours agir, bien qu'elle n'agisse pas toujours. La sensation n'est done pas tout-à-fait une altération, comme on l'a dit souvent; c'est un acte qui complète l'être qui l'éprouve; en sentant, il développe la faculté qui est en lui, il réalise ce qu'il peut. Ainsi, dans la seusation, l'être ne souffre pas; il agit. De plus, comme, dans la sensation, il y a toujours et nécessairement un objet senti, il faut admettre que l'être sensible est en puissance à peu près comme est en réalité l'être senti. Avant de sentir, il est dissemblable à l'être qu'il sent; après avoir senti, il est, en quelque façon, pareil à lui. La sensibilité

est done ce qui reçoit la forme des objets sensibles, sans la matière même de ces objets. C'est comme la cire, qui reçoit l'empreinte de l'anneau sans le fer ou l'or dont l'anneau est composé. La sensibilité ne devient pas précisément chaeun des objets qui agissent sur elle; mais elle devient quelque chose d'analogue; et ee quelque ehose, il n'y a que la raison qui puisse le comprendre, c'est-à-dire que le phénomène n'a rien de matériel. L'objet n'est point véritablement sensible tant qu'il n'est pas senti; la sensibilité, de son côté, n'est qu'une puissance tant qu'elle ne sent pas. L'acte de l'objet senti et l'aete de la sensibilité se confondent done et sont indissolubles. De là, un rapport, une sorte d'harmonie nécessaire entre le sens et l'objet. Une sensation trop violente n'est plus perçue. La sensibilité est, à proprement parler, une moyenne : endeçà d'un eertain point, ou au-delà, elle n'agit plus. Mais l'homme n'a pas seulement la faculté de sentir, il a en outre la faculté de sentir qu'il sent. Il sent qu'il voit, il sent qu'il entend. Est-ee par la vue qu'il sent qu'il voit, ou bien est-ce par un autre sens? C'est par la vne; on, pour mieux dire, les perceptions de la vue, comme celles de tons

les autres sens, aboutissent à un centre, à un point unique, qui leur sert à toutes de limite commune, qui les compare et les mesure en un instant indivisible comme l'est ce point lui-même, indivisible comme l'est le principe qui perçoit et qui sent.

Telle est la théorie de la sensibilité. Elle n'offre pas la moindre trace, comme l'on voit, de ces espèces sensibles, de ces images, de ces idées représentatives, comme dirait Reid, sans lesquelles, a-t-on répété souvent, Aristote n'aurait pu expliquer la perception. Je ne dis pas qu'avant lui quelques philosophes, Démocrite et d'autres, n'aient point supposé l'intervention d'images partant des objets, et aboutissant à l'esprit pour lui faire comprendre les objets. Je ne dis pas qu'après Aristote, ses commentateurs, et les Scholastiques surtout, ne lui aient point prêté, en eherchant à le comprendre, les opinions que Reid a combattues et renversées. Mais je crois pouvoir affirmer que ces opinions ne sont pas eelles d'Aristote. Il s'est servi d'une métaphore pour expliquer la perception; et l'usage de la métaphore, qu'il a lui-même formellement proscrit en philosophie, ne lui a point porté bonheur, puisqu'elle a pu donner le change sur sa véritable pensée. Mais il n'est pas allé au-delà. En observateur parfaitement sidèle, il a constaté les faits; il n'en a pas inventé. Devant ce grand mystère de la perception, il s'est arrêté avec une prudence que n'a point dépassée la prudence écossaise. Reid s'est eontenté, après avoir montré toute l'inexactitude des théories antérieures, de protester contre elles, sans prétendre leur en substituer une plus complète; il a déclaré que la perception, avec tous les caractères qu'il lui a reconnus, est un fait irréductible à tout autre. Sous une forme dissérente, avec moins de profondeur et de délicatesse d'analyse, Aristote a dit précisément comme Rcid: « Nous éprouvons dans la sensation » une modification que la raison seule peut » concevoir. » Aristote, il est vrai, a poussé plus loin que Reid en ajoutant que, dans la perception, l'être qui perçoit devient en quelque manière conforme à l'être perçu. La remarque est peut-être plus ingénieuse que solide; mais ce n'est pas la faute d'Aristote si, plus tard, on a tiré de ses théories des conséquences qu'il n'y avait point mises, qui les contredisaient même. Il n'a pas plus admis la doctrine des idées-images, des idées représentatives, qu'il n'admettait cette

confusion de la sensation et de la pensée, qu'on lui a tant de fois attribuée, et qu'il réfute à plusieurs reprises dans le Traité même de l'Ame. Reid a certainement rendu un service réel à la science en la débarrassant d'une hypothèse, source de tant d'erreurs, partagées par les plus beaux génies, par Descartes entre autres. Mais cette erreur, Aristote ne l'a pas commise, ses théories ne la contiennent pas; et s'il y a erreur, ce n'est que dans l'accusation portée par Reid.

Ce qui peut-être a trompé le philosophe écossais, c'est qu'Aristote a dit que l'intelligence ne peut penser sans le secours de l'imagination, et que les images sont pour l'intelligence des espèces de sensations. Mais que Reid se rassurc. Aristote a séparé profondément l'imagination, de la sensation, tout comme il la sépare de l'intelligence. L'imagination est pour lui ee qu'elle est pour Reid et pour nous : une faculté toute volontaire, qui évoque sous les yeux de l'esprit la représentation immatérielle de certains objets, les combine suivant son eaprice, et n'a rien de cette fatalité qui pèse sur la sensation, et sur la perception, suite nécessaire de la sensation. La théorie de l'imagination dans Aristote est obscure, et peut fournir

l'occasion de plus d'un malentendu; mais s'il est un point qu'il ait mis en une pleine lumière, c'est que l'imagination, bien qu'elle s'appuie sur la sensation, en est parfaitement distincte. Ce qu'Aristote a dit de l'imagination ne concerne donc qu'elle seule; et si Reid l'a étendu jusqu'à la perception, c'est Reid qui doit être encore ici responsable de cette mépris e

Nous touchons à la plus grave de toutes les théories qui sont développées dans le Traité de l'Ame : celle de l'entendement. En l'abordant, le style d'Aristote, habituellement déjà si austère, prend je ne sais quel nouveau degré d'austérité. L'entendement, l'intelligence est un principe divin, impérissable, éternel; et c'est ce principe qui rattache l'homme à tout ce qu'il y a de supérieur à lui. Le ton du philosophe, sans cesser d'être simple comme toujours, devient solennel comme au douzième livre de la Métaphysique, où il a parlé d'un sujet presque pareil. Sculement, au Traité de l'Amc, il s'agit de l'entendement dans l'homme, et non plus de l'entendement en Dieu.

D'abord Aristote veut distinguer de toute autre partie de l'âme, cette partie qui pense

et qui comprend la sagesse. Si matériellement elle n'est pas séparée des autres, rationnellement du moins on peut l'en isoler; et e'en est assez pour l'étudier dans toute sa dignité. Quelle que soit la distance qui sépare la sensibilité de l'intelligence, et Aristote a fait cette distance aussi grande que personne, l'intelligence procède cependant à peu près comme la sensibilité. Pour elle, l'objet intelligible est ce que l'objet sensible est pour la sensation. L'intelligence aussi reçoit la forme des objets intelligibles. Comme la sensibilité, elle n'est qu'une simple puissance. Avant de penser, elle n'est pas; elle n'est vraiment intelligence qu'au moment même où elle pense l'objet intelligible; et réciproquement, l'objet ne dévient intelligible qu'au moment même où il est pensé par l'intelligence. Mais si à ce point de vue la sensibilité et l'intelligence se rapprochent, voyez d'ailleurs toute leur dissérence, La sensation, quand elle est trop vive, ne peut être perçue : elle aceable et dépasse l'organe; au contraire l'objet intelligible, plus il est intelligible, mieux l'intelligence le comprend. En outre, la sensibilité s'exerce jamais qu'avec le corps; l'intelligence, au contraire, en est séparée. Préci-

sément parce qu'elle est devenue, en quelque sorte, les choses qu'elle pense, e'est elle-même qu'elle pense en les pensant. L'intelligence n'en reste donc pas moins parfaitement impassible; elle ne se mêle à quoi que ce soit; elle demeure pure de tout mélange, comme l'a si bien dit Anaxagore. La sensation nous fait connaître tel corps partieulier qui est étendu, telle grandeur partieulière; l'intelligence connaît la grandeur. Une grandeur réelle, spéciale, et la grandeur en général ne sont pas du tout identiques; ee ne sont pas des facultés identiques de l'âme qui les perçoivent l'une et l'autre. Si c'est toujours l'âme qui connaît l'abstrait, eomme elle connaît le coneret, c'est du moins l'âme disposée d'une façon tout autre. L'intelligence, quand elle pense un objet, ne souffre pas plus de cet objet que la sensibilité ne souffre de l'objet sensible. L'intelligence aussi passe de la puissance à l'acte; elle se complète, elle s'achève, loin de s'altérer; et comme l'objet auquel elle s'applique est absolument immatériel, la pensée et l'objet qu'elle pense ne sont au fond qu'un seul et même objet. Les choses intelligibles sont bien toujours dans les choses matérielles; mais elles n'y sont qu'en puis-

L'intelligible en réalité, en acte, sance. n'est vraiment que dans l'intelligence; car e'est elle qui le fait. Si done, dans la nature, il faut distinguer toujours la matière qui peut indifféremment être tout, et la cause qui la fait réellement ce qu'elle est; de même dans l'intelligence, il faut distinguer, et cette partie qui peut devenir toutes choses, comme la matière, et cette autre partie qui rend et fait toutes choses intelligibles. Il y a done une partie de l'intelligence qui est passive, et celle-là est périssable; mais il y a une autre partie qui est active, et celle-là scule est immortelle et éternelle. Mais, comme elle est impassible, elle ne nous donne pas la mémoire. Est-il besoin de dire que l'intelligence active est supérieure et antérieure à l'intelligence passive? que l'acte de l'intelligence est indivisible, et que de plus il est infaillible, quand l'intelligence ne s'applique qu'à ec qui lui est propre, aux choses abstraites, aux essences, et qu'elle n'affirme d'une ehose que la chose même? Mais cette intelligence, qui fait ainsi les intelligibles et les sépare de la matière, peut-elle exister ellemême et penser indépendamment de toute matière? Grande question qu'Aristote pose, mais ne résout pas. Ajoutez un dernier trait: l'intelligence tient à la sensibilité par la ressemblance du procédé qu'elle suit; elle y tient bien plus encore en ce que e'est à la sensibilité qu'elle emprunte ses premiers matériaux. Sans la sensibilité, point d'imagination; sans l'imagination, point d'intelligence. La sensation est la forme des objets sensibles; l'intelligence sera la forme des formes; elle agira sur les images comme la sensibilité agit sur les objets matériels.

Nous savons ce qu'est l'âme, selon Aristote, dans la nutrition, dans la sensibilité, dans l'intelligence. Il ne nous reste plus qu'à savoir ce qu'elle est dans la locomotion. Un mot suffira. Le philosophe reprochait à ses devanciers d'avoir mal expliqué le mouvement dans l'âme; il aurait voulu qu'on insistât davantage sur le pouvoir spécial de la volonté et de la pensée qui meut le corps. Mais lui-même, oubliant bientôt cette juste critique, insiste fort peu sur ee pouvoir; il signale bien la pensée et l'appétit (pour prendre ici son langage), eomme les deux causes du mouvement; mais il atténue beaucoup l'action de l'âme. C'est à l'objet extérieur, désiré par l'âme, qu'il transporte presque toute la causalité. L'objet désiré

est le moteur immobile, qui attire l'animal et le met en mouvement: théorie identique à cette théorie fameuse de la Métaphysique qui fait de Dieu le moteur immobile de l'univers, attirant tout le reste à lui par le désir et l'amour. L'intelligence, la volonté sont des moteurs sans doute, mais des moteurs qui sont eux-mêmes mobiles, c'est-à-dire, qui ont besoin de recevoir le mouvement, qu'ils communiquent et ne font pas.

Nous sommes maîtres maintenant de toute la théorie d'Aristote. Certes ce n'est ni la grandeur, ni la nouveauté, ni surtout la sagacité, qui lui manquent. Mais est-elle aussi vraie qu'elle est étenduc? Est-elle surtout complète? Malgré tous les faits qu'elle contient, n'en omet-elle pas encore davantage? Si elle nous donne de grandes et nombreuses vérités, ne renferme-t-elle pas aussi dès erreurs? Tient-elle bien tout ce que promet un Traité de l'Ame, surtout quand ce traité est de l'auteur de la Logique, de la Métaphysique, de la Morale et de l'Histoire des Animaux?

On peut demander d'abord à Aristote ce qu'il sait de l'âme des plantes et de celle des animaux. Dans les plantes, la vie est profondément obscure, précisément par cette eirconstance qu'Aristote lui-même a signalée : la plante n'a qu'une seule des quatre facultés constitutives de la vie, la nutrition. Les phénomènes par lesquels la vie se révèle dans la plante sont done très peu nombreux, et voilà pourquoi nous en savons si peu de chose. Pour les animaux, les faits se multiplient; ear les animaux ont comme nous la nutrition, la sensibilité, la locomotion, et une sorte d'intelligence bâtarde qu'on appelle l'instinct. Et pourtant, que savonsnous des animaux? Nous pouvons observer leurs formes et leurs mœurs, décrire leurs habitudes et leurs organes, elasser leurs espèces et leurs genres. Aristote le sait mieux que qui que ce soit. Mais, quant à la vie qui est en cux, quant au principe qui les anime et les fait mouvoir, qu'en connaissons-nous? Nous ne le connaissons point absolument en lui-même. Nous en voyons de merveilleux effets; mais de ces effets, quand ils ne suffisent pas à notre curiosité, comment remontonsnous à la cause? Par des hypothèses, qui sont plus ou moins ingénieuses, mais dont aucune ne peut fonder la science. Que si de la plante et des animaux, nous nous élevons jusqu'à l'homme, sommes-nous encore réduits au même doute? L'homme est-il aussi obscur pour nous, c'est-à-dire pour luimême, que la plante ou l'animal? Certes l'homme ne se connaît pas tout entier: il reste encore en lui d'impénétrables ténèbres. Mais il n'est point tout obscurité; il possède une lumière intérieure qui, comme le dit Aristote admirablement inspiré, « n'a » besoin que de paraître pour éclipser de » son éclat tont objet étranger. » Cette lumière, c'est l'intelligence. Elle projette ses rayons sur les choses du dehors, et c'est elle senle qui nous les fait connaître. Mais, de plus, elle a la puissance de résléchir ses rayons sur elle-même, et l'intelligence se connaît bien mieux encore qu'elle ne connaît le restc. Je ne dis pas que l'homme se comprenne parfaitement, qu'il se sache pleinement et sans réserve; mais je dis que l'homme se comprend mieux qu'il ne comprend les autres êtres; ceux-là, il ne les comprend pas, à proprement parler, il les devinc. S'il se meut lui-même, il sait que c'est par l'acte d'une volonté qui lui est personnelle, qui est libre, d'une volonté indépendante de tout, en ce sens que, si tout peut agir sur elle, rien ne peut jamais la contraindre. Mais quand il voit les animaux se mouvoir, sait-il précisément la cause qui

les détermine à l'action? Il la suppose pareille à celle qu'il porte en lui, du moins dans une certaine mesure; mais c'est une simple supposition; nous ne pouvons pas légitimement affirmer que la volonté soit dans les animaux absolument ce qu'elle est cn nous.

Il y a donc entre ces trois ordres d'êtres, qu'Aristote prétend soumettre à une même et seule théorie, des dissérences considérables. La plante, l'animal, l'homme, nous sont très diversement connus, et très inégalement. Ce qu'il y a de commun entre ces trois ordres d'êtres, c'est qu'ils sont tous animés d'un principe qui les fait « naître, se développer et mourir.» Ce principe, c'est ce qu'on appelle la vie; et précisément comme l'homine est le plus parfait de tous les êtres, il réunit en lui les facultés qui sont éparses dans les autres. L'homme vit bien comme les plantes, comme les animaux; mais à cette vie commune il en joint unc autre qui n'est qu'à lui seul. Cette vie spéciale et privilégiée, c'est son âme qui la lui donne. Aristote a donc commis une bien grave erreur en confondant l'âme et la vie, en comprenant sous une seule définition et l'âme des plantes, et l'âme des animaux, et l'âme de l'homme.

«Mais, dira-t-on peut-être, c'est une simple différence de mots; Aristote donne le nom d'âme à ce que vous appelez la vie. » Cette objection n'a pas la moindre force, puisque Aristote comprend l'intelligence dans la vie telle qu'il la décrit. Certes il ne voudrait point confondre l'intelligence avec la nutrition, puisqu'il ne veut pas même la confondre avec la sensibilité. Ses études sur les sens, sur l'imagination, sur l'intelligence, prouvent incontestablement que c'est une théorie de l'âme qu'il a prétendu faire, de l'âme comme tout le monde l'entend. Seulement, il a prêté à l'âme la faculté la plus infime de toutes, si d'ailleurs elle est matériellement la plus indispensable, la nutrition; et selon lui, l'homme, dans cette fonction, n'est pas plus que la plante. Mais on peut encore iei combattre Aristote par Aristote lui-même. « L'homme, a-t-il dit, n'a pas seulement la faculté de sentir, il a de plus le privilége de sentir qu'il sent. » L'homme sent donc en lui la sensibilité, qui le met en relation avec le dehors, tout comme il sent la pensée, qui le met en rela-

tion avec lui-même. Comment Aristote n'at-il pas remarqué que l'homme ne sent pas du tout ainsi la nutrition? La nutrition at-elle en nous ce earactère d'activité dépendante de nous, qu'Aristote a signalé avec une analyse si perçante dans l'intelligence et la sensibilité? Nous ne sommes pas tout certainement dans l'acte de la sensation et de l'entendement; mais nous y sommes pour beaucoup. Sommes-nous pour quelque chose dans la fonction de la nutrition? La réponse ne peut être un seul instant douteuse: nous n'y sommes absolument pour rien. Nous n'intervenons pas plus dans notre propre nutrition que nous n'intervenons dans la nutrition de la plante. L'âme, telle que nous la sentons en nous, sensible, intelligente, volontaire, est done essentiellement distincte de cet autre principe qui fait vivre notre corps, le nourrit et le fait végéter. Assimilons, si vous le voulez, la nutrition dans l'homme à la nutrition dans la plante; reconnaissons de part et d'autre une fonction toute pareille, et même des organes analogues, quelque dissérents qu'ils soient. Mais à aucun prix, si nous tenons à observer exactement les faits, ne confondons le principe qui sent et pense avec le principe

qui nourrit. Ne les confondons pas même dans l'homme, où nous les voyons réunis; ne les confondons pas davantage dans l'homme et dans la plante, où nous les voyons si manifestement séparés.

Aristote a donc méconnu le caractère propre de l'âme, en voulant étendre son domaine? Non; l'âme de l'homme, en tant qu'il lui est donné de se connaître ellemême, n'a pas conscience de soi ailleurs que dans l'intelligence et la sensibilité. C'est là ce qui fait que ces philosophes antérieurs, qu'Aristote a blâmés, se sont bornés à l'âme de l'homme. Guidés par un sûr instinct, ils n'avaient pas tort de n'étudier en elle que la sensibilité et le mouvement : ils les étudiaient mal, on l'accorde; mais ils avaient toute raison de n'y point étudier la nutrition. Aristote, sans aucun doute, analyse mieux que ses devanciers les opérations des sens et celle de l'entendement; mais il se trompe, lorsque, prétendant agrandir le cercle de son étude, il la dénature et l'obseureit.

Voyez les terribles conséquences de cette première erreur. Précisément parce qu'au fond l'homme n'est pour rien dans la nutrition, Aristote sera conduit, peut-être malgré lui, à refuser à l'âme toute substantialité. La sensibilité, l'entendement même, en dépit de la haute estime qu'il en fait, ne sont que de simples puissances, des facultés latentes et inertes, attendant d'une excitation extérieure, sans laquelle leur acte n'est pas possible, la réalisation de la virtualité qu'elles ont en elles, mais qui ne s'exerce pas. L'intelligence et la sensibilité sont donc en nous comme si elles n'étaient point; et, si l'extérieur ne venait les provoquer et les faire vivre, elles pourraient nous demeurer à nous-mêmes perpétuellement inconnues. Aussi Aristote n'hésite-t-il pas à dire que l'intelligence n'est pas autre chose que la succession même des pensées (Traité de l'Ame, livre I, chap. 111, § 13), principe fatal qu'ont répété, ou que peut-être ont de nouveau découvert Spinosa et Hume, qui en ont tiré les systèmes déplorables que l'on connaît.

Ainsi l'âme, selon Aristote, n'est point une véritable substance. Elle est aveugle dans la nutrition, et morte, pour ainsi dire, dans cette fonction où elle s'ignore. Existet-elle davantage dans la sensibilité et l'intelligence, dont les actes passagers ne lui donnent qu'une existence passagère comme eux?

Certes, voilà déjà une conséquence bien grave d'un faux principe; en voiei unc seconde qui l'est tout autant. Dans un traité sur l'Ame, conçoit-on qu'on oublie la théorie des facultés morales? Conçoit - on que l'on parle des facultés sensibles et intellectuelles, sans rien dire de la loi supérieure qui est destinée à régler l'exercice des unes et des autre? Il est vrai qu'Aristote a traité de la morale dans un autre ouvrage; que, dans cet ouvrage, après avoir fixé le but même de la vie humaine, il a fait des vertus et des passions une analyse pleine de science et de vérité. Il est vrai qu'il y a indiqué, comme la source de la loi morale, le principe intelligent et divin que l'homme porte en lui, et qui seul nous donne le discernement du bien et du mal. Mais, si dans son traité de morale, Aristote n'a point absolument omis cette faculté de l'entendement, il ne lui a point consacré une étude suffisante. Dans le Traité de l'âme, où cette étude était à sa vraie place, il l'a tout-àfait négligée; et, sauf un seul mot, un mot unique, qu'on peut regarder comme une bien obscure réserve (Voir Traité de l'âme, liv. III, chap. 1v, § 1), il n'a rien dit de la conscience morale dans l'homme. Sans doute,

il ne l'a pas niée; mais, si l'on ne connaissait que le Traité de l'âme, on pourrait eroire qu'il l'a presque complétement ignorée; et ee qu'il en dit ailleurs ne peut point réparer cette regrettable lacune.

C'est qu'en attribuant à l'âme des facultés inférieures qu'elle n'a pas, on compromet les facultés supérieures qu'elle possède, et que les autres excluent. On pent jusqu'à un certain point aecorder l'intelligence au principe qui accomplit les merveilleuses opérations de la nutrition, et Stahl n'a pas manqué de la lui aecorder; mais il est impossible, quoi qu'on fasse, de découvrir en lui la moralité.

S'étonnera - t - on maintenant qu'après avoir méconnu la substantialité de l'âme, après avoir omis ses facultés morales, lui avoir enlevé presque entièrement l'initiative du mouvement, Aristote hésite et chancelle dans cette grande question de l'immortalité? Il a bien dit que l'entendement était un principe divin dans l'homme, indestructible, éternel. Il a bien dit aussi que ce principe était en nons une véritable substance. Mais quelle substance? Nous l'avons vu : dans l'entendement lui-même, il y a une partie périssable, comme sont pé-

rissables l'imagination, la sensibilité, la nutrition: et cette partie, c'est la partie passive, celle qui est, en quelque sorte, la matière de l'intelligible. L'intelligence active, celle qui fait l'intelligible, survit éternellement au corps, qui seul doit périr. Mais dans cette vic nouvelle, il ne reste rien de la personnalité humaine, de cette personnalité sans laquelle l'immortalité de l'âme n'est qu'un vain mot et un leurre. Et pourquoi? C'est que l'intelligence active est un principe impassible; par conséquent, selon Aristote, il ne peut nous donner la mémoire, que le concours du corps peut seul nous assurer, et sans laquelle il n'y a point de personnalité véritable.

Voilà toute la doctrine du Traité de l'Ame sur l'immortalité; et pour qu'il n'y ait pas de doute possible, Aristote n'a pas dit un seul mot de Dieu, ni des rapports que l'âme de l'homme soutient avec la eause intelligente et supérieure d'où elle vient. Certes, en présence d'une telle doctrine, il a fallu beaucoup de bonne volonté pour soutenir qu'Aristote avait cru à l'immortalité de l'âme. Dans les premiers temps de l'Eglise, la plupart des Pères subissaient en partie la pensée aristotélique, quand ils

faisaient l'âme corporelle. Plus tard, l'Eglise a cru devoir faire prouver que le mattre de l'École professait, sur un point aussi essentiel, des croyanees qui s'accordaient avec l'orthodoxie. Mais le Traité de l'Ame ne renferme point ces croyanees, si d'ailleurs il ne les contredit pas formellement. Pour saisir la vraie pensée d'Aristote, il convient aussi d'interroger ses disciples, ses successeurs, ses commentateurs les plus autorisés: Aristoxène, Dicéarque, Straton, Alexandre d'Aphrodise, auxquels vous pouvez joindre Averroës, Pomponat et leurs partisans. Tous répondront unanimement que l'âme est mortelle, et ne survit point au corps. Ajoutez que c'est là une conséquence évidente et nécessaire de cette théorie qui fait de l'âme la forme du corps. Il n'est pas très difficile de reconnaître que la forme ne peut subsister par elle-même sans la matière qu'elle détermine, et qu'elle périt avec eette matière. Après l'âme qui meurt, reste, il est vrai, cette partie divine et immortelle qui est l'intelligence active. Mais cette parcelle de Dieu accordée à l'homme, que peut-elle devenir à la mort? Elle ne peut que se confondre avec la substance infinie. dont elle avait été un instant détachée. Je

nevoudrais pas prêter au Péripatétisme des opinions qu'il n'a point exposées. Mais cette théorie qui condamne l'intelligence active à s'abîmer dans l'âme du monde est en germe dans les théories d'Aristote. Elle a été certainement adoptée par ses disciples; et c'est d'eux peut-être que la reçut le Stoïcisme, et plus tard l'École d'Alexandrie, sans parler d'Averroës qui identifie l'intelllgence active de l'homme et l'intelligence universelle. Aristote a combattu les philosophes qui voulaient faire de l'âme un composé de tous les éléments; il a combattu ccux qui croient que l'âme est répandue dans l'univers entier. Mais n'inclinait-il pas lui-même à cette erreur en réservant à l'intelligence active, impérissable et divine, un avenir sans personnalité, une existence éternelle qui ne peut se distinguer de celle même de Dicu? N'est-ce pas reproduire Timée après l'avoir réfuté?

Il est, je le sais, d'autres ouvrages d'Aristote où son opinion est plus développée, et où sa croyance à l'immortalité de l'âme peut paraître assez précise. On pourrait alléguer surtout quelques passages de la Morale à Nicomaque (Voir Liv. I, ch. x1, et Liv. X, ch. v11). Mais dans ces passages

mêmes, sa pensée reste encore bien obseure; et il a soin d'annoncer qu'il ne voudrait point se mettre en contradiction avec les opinions communément reçues. C'est une concession qu'il croit devoir faire; ce n'est point une conviction qu'il exprime. Condescendre aux faiblesses du vulgaire, c'est ne pas les partager; et ce n'est point faire tort au fondateur du Péripatétisme, de croire que la doctrine du Traité de l'âme est la seule qu'il reconnaisse et avoue pour sienne.

Enfin, sachons signaler une dernière conséquence qui n'est pas moins fâcheuse que toutes celles qui précèdent. Aristote a bien dit que l'intelligence, en pensant l'intelligible, se pensait elle-même, parce que e'est elle qui fait l'intelligible. Suivant lui, il faut toujours à l'intelligence un objet différent d'elle, qu'elle s'assimile en quelque sorte, et qu'elle peut alors comprendre sous la loi de sa propre activité. Mais Aristote n'a jamais dit qu'elle cût conscience de soi indépendamment de tout intelligible. Ceci est tout simple. Du moment qu'on refuse à l'âme d'être une substance, l'intelligence peut bien être actuellement quelque chose quand l'intelligible provoqué par l'extérieur

apparaît en elle; mais sans la présence de l'intelligible, clle n'est pas : elle ne subsiste pas. L'âme donc ne résléchit point; elle n'a pas la puissance de revenir sur ellemême, de s'analyser, de se connaître dans ce qui n'est absolument qu'elle toute seule. Si l'âme n'a point ec pouvoir, si la réflexion et la conscience ne lui appartiennent pas, sur quelle base alors repose la philosophie? sur quel fondement s'appuie la science? S'il est un point que le génie de Platon se soit efforcé de mettre en lumière, c'est celui-là sans contredit. C'est qu'en effet ce point renferme en lui seul tout le secret de la méthode philosophique. Descartes, plus tard, quand il a de nouveau mis à nu, dans les profondeurs de la conscience, cette inébranlable assise de toute certitude, a pu faire mieux que Platon; mais il n'a pas fait autre chose. Voilà ee premier principe que la sagesse antique avait entrevu et découvert à demi, et sur lequel elle assurait ses plus fermes théories, sans le bien connaître encore; voilà le premier principe que le réformateur de la philosophie moderne a rendu désormais indiscutable, et qui demeure sacré à tout esprit qui veut se comprendre lui-même. L'âme ainsi repliée en

soi, y découvre tout d'abord la pensée, qui la constitue et la distingue profondément de tout ce qui n'est pas elle; elle y découvre ces lois intellectuelles et morales, qui la mettent, par une irrésistible évidence, en rapport avec le monde qu'elle compreud, et avec Dieu qui l'a faite.

Ce premier principe, Aristote, j'ai vraiment peine à le dire, ne l'a pas eonnu; il l'a passé sous silenee dans le Traité de l'âme, dans tous ses autres ouvrages. Et voyez le résultat de cet oubli. Le système péripatéticien, tout admirable qu'il est dans les détails, quelques immenses services qu'il ait rendus à l'esprit humain, quelque scientifique qu'il soit, est sans base. Aristote a bien pu fixer d'une main infaillible les lois de la logique; mais à quelle source a-t-il puisé ces lois? qui les lui a révélées? Il a bien pu analyser avec une parfaite justesse quelques uns des phénomènes de l'âme; mais comment a-t-il observé ees phénomènes? Il a bien pu découvrir quelques unes des grandes lois de la nature; mais ees lois, que les siècles ont reçues pieusement de ses mains, et que les progrès de la science n'ont pas dû modifier,

par quelle faculté les a-t-il comprises? Ces règles éternelles de la morale, dont il a esquissé quelques nobles traits, à qui les a-t-il empruntées? Cette grande doetrine de l'unité de Dieu, qui est le couronnement de sa métaphysique, qui la lui a inspirée? Où est le lien commun et indissoluble qui rattache et unit la logique, la psychologie, la morale, la théodicée? A cette question, le Péripatétisme reste sans réponse. Et cette question est pourtant la première et la plus importante que puisse se poser tout système de philosophie. C'est la première que doit se poser tout esprit « qui veut eonduire ses pensées par ordre, » comme dirait Descartes. Comment l'élève de Platon ne s'en est-il pas inquiété? Comment un génie si profondément méthodique a-t-il omis le fait eapital sans lequel il n'y a point de méthode?

Arrêtons-nous iei quelques instants; et avant de poursuivre, voyons bien le chemin que nous avons déjà fourni. Nous avons dû constater quatre erreurs considérables dans la théorie d'Aristote. Elles peuvent se résumer toutes en quelques mots:

Aristote n'a pas fait de l'âme une substance, c'est-à-dire, une force libre et distincte de toutes les autres;

Il n'a point rattaché à l'âme les facultés morales dont l'homme est doué;

Il n'a pas cru à l'immortalité de l'âme;

Ensin, il n'a pas montré dans l'âme le fondement même de toute philosophie et de toute science.

A quoi tiennent des erreurs si profondes et si diverses? à quelle cause convient-il de les rapporter? A une seule, qui les explique toutes, si elle ne les justifie. Aristote n'a pas su distinguer assez complétement l'âme et le corps. Il les a confondus, en attribuant à l'une des fonctions qui manisestement appartiennent à l'autre. Il a réduit l'homme à un principe unique, tandis que l'homme est évidemment composé de deux principes, que sa raison distingue parfaitement, si d'ailleurs elle ne les voit jamais matériellement séparés. Quand l'âme a donner à cette interrogation intérieure, l'attention et la persévérance qu'exigent de si délicates études, elle se discerne elle-même avec une évidence que rien

n'égale. L'homme s'aperçoit alors avec le caractère éminent qui lui est propre, avec le caractère unique de la penséc. Il ne nie rien du corps auquel son âme est attachée dans cette vie. Mais il rcconuaît que le corps n'est pas lui, précisément parce que le corps est à lui, et que ce qui possède est distinct de ce qui est possédé *. Il ne sait point si l'âme est la forme du corps. Mais ce que l'âme sait, quand elle en est arrivée à se saisir aiusi ellc-même, c'est qu'elle est la souveraine et la dominatrice de la matière à laquelle elle est unie, et que cette matière est son instrument, et son compagnon subordonné, quoique trop souvent indocile. L'âme ne se comprend elle-même que sous la condition de la pensée, sans laquelle elle ne serait pas: elle u'a pas besoin de la condition du corps, sans lequel elle pourrait être, bien qu'elle ne soit jamais sans lui. La pensée seule lui est donc essentielle.

Voilà ce que Descartes enseigne divi-

^{* «} Le corps est un instrument dont l'âme se seri à sa volonié... » De là... l'extrème d'ifférence du corps et de l'âme, parce qu'il n'y » a rien de plus différent de celni qui se sert de quelque chose, que » la chose même dont il se seri. » Bossuel, Connaissance de Dieu et de soi-même, page 73, a, éd. de 1836.

nement; voilà ce que Deseartes enseigne avec une clarté qui ne laisse plus aucun nuage, avec cette autorité qui n'appartient qu'au vrai, et qui ne souffre plus de controverse. Mais est-il équitable de juger Aristote par Descartes, et de mesurer ces antiques théories à des théories venues deux mille ans plus tard? Est-il équitable de demander au siècle d'Alexandre tout ce qu'a pu tenir le dixseptième siècle, tout ce que le nôtre pourrait donner? Sans doute la nature et la réalité ne changent pas; et le génie, quand il applique sa puissance à les observer, peut d'un premier effort les pénétrer et les comprendre tout entières. Aristote a rencontré parfois ce bonheur; et la logique, par exemple, a été construite de toutes pièces par ses seules mains, sans que ce prodigieux édifiee cût été préparé par des travaux antérieurs, sans qu'il ait été agrandi ou changé par les travaux qui ont suivi. Mais ce sont là de bien rares fortunes: et quoiqu'Aristote en ait en encore une autre presque aussi belle dans l'Histoire des animaux, il serait excessif d'attendre toujours, même de lui, des œuvres aussi achevées. C'est qu'à côté de la puissance du

génie, qui est individuel, il y a cette autre puissance de l'esprit humain qui grandit de siècle en siècle, et dépasse par des labeurs incessamment accumulés les élans du génie lui-même, admirables, mais passagers. On a souvent commis cette iniquité de soumettre les grands hommes du passé à la mesure du présent: et il a été facile de les convaincre d'erreur et de faiblesse. Mais c'est bien mal comprendre la loi qui préside au développement de l'intelligence humaine. C'est exiger de l'enfance ce qu'on ne doit demander qu'à la virilité. Aujourd'hui, moins que jamais, une appréciation aussi injuste ne doit être permise. Elle scrait impardonnable, en présence de tous les enseignements qu'ont dû nous donner et la philosophie de l'histoire et l'histoire même de la philosophie.

Ne jugeons donc pas Aristote par Descartes; et puisqu'un heureux hasard nous permet de comparer les théories du disciple à celles de son maître, jugeons Aristote par Platon; Aristote a vingt ans étudié à cette école. Il y aura de plus cet avantage que, si la sentence portée au nom de Platon est toute pareille à celle que nous eussions portée au nom de Descartes, le jugement pourra passer pour infaillible; ce sera l'expression même de la vérité, découverte d'abord par le génie, et confirmée par le témoignage des temps.

Voyons ce que Platon enscigne sur l'âme. L'a-t-il distinguée parfaitement du corps? En a-t-il fait une substance? L'a-t-il crue immortelle? A-t-il su trouver dans l'âme et dans la réflexion le principe de la véritable méthode? Mais, en cherchant une réponse à ces questions, gardons-nous de séparer Platon de Socrate, puisque le pieux disciple a voulu que la postérité ne l'écoutât jamais que par l'intermédiaire et sous la garantie de son incomparable maître.

Socrate vient d'exposer à ses amis cette théorie de l'immortalité de l'âme qui remplit le Phédon; il va boire le poison dans la coupe que lui présentera le serviteur des Onze. Mais, avant de mourir, il veut se baigner, afin d'épargner aux femmes la peine de laver un cadavre. Alors Criton prenant la parole: « Socrate, lui dit-il, n'astu rien à nous recommander, à moi et aux autres, sur tes enfants ou sur toute autre » chose où nous pourrions te rendre service?

-- » Ce que je vous ai toujours recom-» mandé, Criton; rien de plus: ayez soin de vous; ainsi, vous me rendrez service à moi, à ma famille, à vous-même, alors même que vous ne me promettriez rien présentement; au lieu que si vous vous négligez vous-même, et si vous ne voulez pas suivre, comme à la trace, ce que nous venons de dire, ce que nous avons dit il y a longtemps, me fissiez-vous aujourd'hui les promesses les plus vives, tout cela ne servira pas à grand'chose.

Nous ferons tous nos efforts, répondit Criton, pour nous conduire ainsi. Mais comment t'ensevelirons-nous?

Tout comme il vous plaira, dit-il, si toutesois vous pouvez me saisir et que je ne vous échappe pas. Puis, en même temps, nous regardant avec un sourire plein de douceur: Je ne saurais venir à bout, mes amis, de persuader à Criton que je suis le Socrate qui s'entretient avec vous, et qui ordonne toutes les parties de son discours. Il s'imagine toujours que je suis celui qu'il va voir mort tout-à-l'heure, et il me demande comment il m'enseve-lira; et tout ce long discours que je viens de faire pour prouver que, dès que j'aurai avalé le poison, je ne demeurerai plus avec vous, mais que je vous quitterai, et

» irai jouir de félicités ineffables, il me pa-» raît que j'ai dit tout cela en pure perte » pour lui, comme si je n'eusse voulu que vous consoler et me consoler moi-même. » Soyez donc mes cautions auprès de Criton, » mais d'une manière toute contraire à celle » dont il a voulu être la mienne auprès de » mes juges; car il a répondu pour moi que » je ne m'en irais point; vous, au contrairc, » répondez pour moi que je ne serai pas » plus tôt mort que je m'en irai; afin que le » pauvre Criton prenne les choses plus dou-» ccment, et qu'en voyant brûler mon corps ou le mettre en terre, il ne s'afflige pas sur moi, comme si je soustrais de grands maux, et qu'il ne dise pas à mes funérailles qu'il expose Socrate, qu'il l'emporte, qu'il l'enterre; car il faut que tu » saches, mon cher Criton, lui dit-il, que » parler improprement, ce n'est pas sculement une faute envers les choses, mais » c'est aussi un mal que l'on fait aux âmes. . Il faut avoir plus de courage, et dire que » c'est mon corps que tu enterres; et enterre-» le comme il to plaira, et de la manière qui » te paraîtra la plus conforme aux lois. » (Traduction de M. Cousin, p. 515).

Sous l'impression d'exemples si frap-

pants, devant de si vives leçons, dont la vérité d'ailleurs pouvait être à tout instant contrôlée par l'observation même des faits, on comprend sans peine que la distinction de l'âme et du corps dut apparaître à Platon comme une sorte d'axiôme incontestable. Aussi, sans s'expliquer avec autant de netteté que, plus tard, Descartes a pu le faire, Platon a-t-il pris, comme lui, l'âme réduite à la seule pensée pour le principe suprême de toute philosophie. Quel est le devoir du philosophe? C'est de s'examiner soi-même; c'est de conserver pure de toute souillure eette partie de son être qui comprend le juste et l'injuste; c'est de la perfectionner au péril même de sa vie. Mais le premier obstaele que le philosophe rencontre, e'est le eorps qui l'empêche d'arriver au vrai et au bien. Les besoins du eorps, ses passions, ses faiblesses, ses plaisirs et ses douleurs sont comme autant de elous par lesquels l'âme lui est rivée; c'est par le corps qu'elle est entraînée dans ces régions inférieures et obscures où elle est en proie au vice et à l'erreur. Il faut done que le philosophe, s'il veut atteindre à la vertu et à la vérité, sépare son âme du corps; il faut qu'il la délivre du lien des sens dont elle se sert, et

lui apprenne, dès cette vie, à mourir, en quelque sorte, si la mort est la séparation du corps et de l'âme. La philosophie sera donc comme un apprentissage et comme une anticipation de la mort véritable. Cette vie nouvelle de l'âme est la seule vie réelle, la seule vraiment digne de l'homme. L'âmc recueillic en elle-même, au-dessus des troubles et des vertiges que le corps lui donne, quand elle reste unie à lui, se reconnaît alors pour un principe divin, immortel, intelligent, simple, indissoluble. Elle est invisible et immatérielle. Il n'y a que le corps qui puisse être perçu par les sens. Mais si l'âme échappe à la prise des sens, s'ils ne peuvent ni la voir ni la toucher, l'âme se voit et se touche elle-même. Elle se confond si peu avec le corps qu'elle se sent faite pour lui commander, le combattre, et au besoin, l'anéantir. C'est elle qui anime le corps et qui le fait ce qu'il est; car sans elle il n'est plus qu'un cadavre; sans elle il se corrompt; et l'homme a beau vouloir conserver cette vainc dépouille, tout l'art des Égyptiens n'y peut rien; le corps tombe bientôt en dissolution, tandis que l'âme se sent réservée à des destinées toutes dissérentes.

Cette vie de l'intelligence et de la sagesse

que la philosophic assure à l'âme, on sait assez ce qu'elle est dans le système de Platon. L'âme est alors en rapport avec les Idées, c'est-à-dire, avec les notions générales et universelles, dont elle ne voit dans le monde des sens que des eas particuliers et des ombres. Aristote a beaucoup combattu la théorie des Idées; et je ne veux pas dire qu'elle soit inattaquable de tous points. Mais s'il a nié surtout que les Idées pussent exister à part et indépendamment des êtres que nos sens nous révèlent, il n'a jamais nié qu'elles existassent. Comment, en esset, aurait-il pu le nier? Sa théorie de l'entendement n'est point autre à cet égard que la théorie même de son maître. L'universel est le seul objet de la science pour Aristote tout aussi bien que pour Platon. Mais, selon Aristote, les sens et le corps sont indispensables pour former l'universel, collection de ee qu'il y a de commun dans chacun des phénomènes. Suivant Platon, au contraire, le témoignage des sens n'est pour l'âme qu'une occasion de s'élever à la notion universelle qu'elle porte en elle, et qu'elle y doit retrouver, quand elle sait rentrer en soi sous la conduite de la philosophie. Après l'excitation toute passagère par

laquelle le corps a provoqué l'âme, il n'a donc plus rien à faire dans le monde de l'intelligence. L'âme y est seule avec les Idées qu'elle comprend et qu'elle contemple, mais qu'elle ne fait pas, comme Aristote l'a pensé.

On le voit : si, dans l'ordre actuel des choses, l'âme est unie au corps, si elle n'en peut être matériellement séparée, elle peut du moins, selon Platon, se distinguer si parfaitement de lui qu'elle se fait unc existence, dans laquelle le corps n'est plus réellement pour rien. L'âme en est donc profondément distincte. Et notez bien qu'il ne s'est agi jusqu'ici dans les théories de Platon que de faits réels, tous vérifiables à la plus scrupulcuse analyse, et non point de ees hypothèses qui confirment la distinction de l'âme et du corps, qui en sont des conséquences plus ou moins certaines, mais qui ne la démontrent pas. Je veux parler de cette éternité que Platon attribue à l'âme, de eette vie antérieurc où l'âme sans le corps a connu directement les Idées dont elle ne fait que se souvenir iei-bas, de ces existences successives par lesquelles l'âme doit passer pour recouvrer sa purcté première, de ces récompenses et de ces peines que lui réserve la justice des Dicux, selon qu'elle aura bien ou mal vécu. Ces croyances, qui sont le fond du Platonisme, ont sans doute une immensc importance. Mais même en les négligeant, on peut assirmer, sans la moindre hésitation, que Platon a procédé comme Descartes dans cette grande distinction de l'âme et du corps, et que sa théorie a la même vérité, si d'ailleurs elle présente aussi les mêmes périls.

Mais Platon est allé plus loin que Descartes, en insistant encore plus que lui sur les moyens qu'il convient d'employer pour bien discerner l'âme du corps. Il a même indiqué les causes qui le plus ordinairement empêchent les hommes de pouvoir faire cette distinction, et de se bien connaître eux-mêmes. Descartes prévoyait, en terminant ses Principes (4º partie, § 201, éd. de M. Consin), «qu'il ne serait pas approuvé par ceux qui prennent leurs sens pour la mesure des choses qui se peuvent connaître, » Et il ajoutait « qu'à son avis, c'était faire grand tort au raisonnement humain que de ne vouloir pas qu'il allât audelà des yeux. » Platon a vingt fois répété que, pour bien connaître la véritable nature de l'âme, « on ne doit pas la considérer dans l'état de dégradation où la metteut son union avee le corps et d'autres maux; et qu'il faut la contempler attentivement, des yeux de l'esprit, telle qu'elle est en ellemême, dégagée de tout ce qui lui est étranger. Ccux qui verraient Glaueus le marin, disait-il encore, auraient peine à reconnaître sa première forme, parce que les anciennes parties de son corps ont été, les unes brisées, les autres usées et totalement désigurées par les flots, et qu'il s'en est formé de nouvelles de coquillages, d'herbes marines et de eailloux, de sorte qu'il ressemble plutôt à un monstre qu'à un homme tel qu'il était auparavant. Ainsi, l'âme s'offre à nos regards défigurée par mille maux. Mais voici par quel endroit il convient de la regarder. C'est par son goût pour la vérité. Considérons à quelles choses elle s'attache, quel commerce elle rceherche, comme étant par sa nature de la même famille que ce qui est divin, immortel, impérissable. Considérons ee qu'elle peut devenir, lorsque, se livrant tout entière à cette poursuitc, elle s'élève par ce noble élan du fond des flots qui la couvrent aujourd'hui, et qu'elle se débarrasse des cailloux et des coquillages qu'amasse autour d'elle la vase dont elle se nourrit, croûte épaisse et grossière de terre et de sable. » (République, liv. X, p. 275, trad. dc M. Cousin.) Puis, dans cette sage conciliation que Platon a tentée entre le sensualisme Ionien et l'idéalisme de Mégare, il employait la douce ironic qu'il avait apprisc de Socrate, à se moquer « de ces hommes semés par Cadmus, de ces vrais fils de la terre, qui soutiennent hardiment que tout ec qu'ils ne peuvent pas palper n'existe en aucune manière, de ces terribles gens qui voudraient saisir l'âme, la justice, la sagesse, ou leurs contraires, comme ils saisissent à pleines mains les pierres et les arbres qu'ils rencontrent, ct qui n'ont que du mépris, et n'en veulent pas entendre davantage, quand on vient leur dire qu'il y a quelque chose d'incorporel. » (Sophiste, p. 252, trad. de M. Cousin). Platon n'est pas parvenu à convaincre tous ces profanes, comme il les appelait encore; Descartes n'a pas davantage persuadé tous les profanes de son temps. Mais Platon et Descartes ont montré la route; les esprits attentifs et sérieux n'ont plus qu'à les y suivre.

Maintenant est-il besoin de dire que Platon a fait de l'âme une substance, au sens le plus rigoureux de ce mot? Tout ce que l'on vient de voir ne le prouve-t-il pas assez? Et pour l'immortalité, que dirc encore, que tout le monde ne sache? Disons toutefois que dans la philosophie de Platon, ce dogme a une importance et un caractère qu'il n'a point ailleurs. Les religions, même les plus positives et les plus éclairées, se contentent d'affirmer que l'âme est immortelle, tout comme elles affirment que Dieu est. La philosophic va beaucoup plus loin: elle ne se contente pas d'affirmer, elle démontre. Elle cherche des preuves, les classe, les discute, pour en faire ressortir, avec d'autant plus d'évidence, la vérité que doit accepter la raison après l'avoir soumisc librement à son examen. Depuis le Phédon, la République et les Lois, l'esprit humain a-t-il trouvé des arguments nouveaux? en a-t-il trouvé de plus solides? Et est-il personne qui ne puisse adopter ceux qui donnèrent à Socrate son imperturbable foi devant une mort inique et cruelle? Quel immense intérêt s'attachait donc, pour Platon, à cette question qui achève et comprend toutes les autres? La vic de l'homme, telle qu'elle nous est faite ici-bas, lui apparut comme une énigme indéchiffrable, et digne de pitié plutôt que d'étude, si rien

nc la suit. L'homme, s'il ne se rattache à rien de supérieur, s'il ne se rattache point à Dieu, lui apparut comme un être inexplicable et monstrueux. De là, dans son système, cette grande croyance de l'immortalité, qui fait du Platonisme une sorte de religion tout aussi inébranlable, et, sur quelques points, beaucoup plus complète que toute autre. En un mot, après Socrate et Platon, les siècles n'ont cu, sur ce dogme, absolument rien à faire; ils n'ont eu qu'à le sanctionner.

Ceci nous explique sans la moindre peine pourquoi la morale de Platon est à la fois si vraic et si sublime, si profonde et si pratique. C'est une conséquence, quand une fois on a compris la vraie destinée de l'âme, de comprendre aussi, dans toute son étendue, la loi qui lui est imposée. Le philosophe n'a plus, comme le vulgaire, qu'à interroger sa conscience; il y trouve la voix intérieure qui parlait si haut à Socrate, et que tout homme porte en lui, si d'ailleurs tout homme ne sait pas l'entendre aussi bien, et la suivre aussi docilement. Le philosophe n'a donc qu'à recueillir ces infaillibles oracles; et mieux il les aura écoutés, plus son langage prendra de grandeur et

d'autorité. Si Platon a mieux parlé de la morale que ne l'a fait Aristote, si surtout il a su l'inspirer mieux que son disciple, n'en cherchons pas d'autre cause. Platon a mieux compris la nature de l'âme, parce qu'en ne voyant en elle que la pensée, il l'a prise par son essence, et ne l'a point dénaturée en lui prêtant des facultés qu'elle n'a point. Platon même en ceci est bien plus grand que Descartes: parti d'un principe identique, il en tire des conséquences morales que le philosophe moderne a passées sous silence, conséquences qui n'avaient plus, il est vrai, au dix-septième siècle, la même importance qu'au sein du paganisme, mais que la science du moins réclamait comme un indispensable complément.

Ainsi, conduit par une exacte analyse des faits, Platon a posé d'abord la distinction de l'âme et du corps et la substantialité de l'âme: il a posé son immortalité véritable avec le cortége obligé des récompenses et des peines: il a découvert la loi morale et l'a montrée, dans toute sa puissance et sa pureté, au fond de la conscience humaine. Sur ces divers points, nous avions trouvé Aristote, ou à peu près muet, ou tout au moins obscur; Platon, au contraire, a ré-

pondu avec une clarté et une assurance admirables. En sera-t-il de même sur la question de la méthode? Oui, sans doute; et en ceci la solution de Platon n'a été ni moins complète ni moins sûre. On peut déjà facilement pressentir ce qu'elle doit être. Il est impossible à l'âme de sc placer en face d'ellemême, sans reconnaître bientôt cette évidence suprême qui accompagne tout acte de conscience, et qui de là se répand sur toutes les notions que l'âme peut saisir directement on elle. Or, ces notions ne concernent pas l'âme toute scule; elles s'appliquent aussi au monde extérieur, aux êtres, aux phénomènes, qui, sans elles demeureraient parfaitement incompréheusibles à l'intelligence, parce qu'ils seraient sans lois. Il faudra donc que l'âme rentre en elle-même, non pas seulement pour se comprendre, mais aussi pour comprendre tout ce qui n'est pas elle. De là, la dialectique, « science toute rationnelle qui, sans intervention des sens, s'élève à l'essence des choses, » et les entend aussi parfaitement qu'il est donné à l'homme de les entendre : science supérieure à toutes les sciences physiques, supérieure même à toutes les sciences intelligibles, parce que c'est elle seule

qui a le secret de toutes les autres et connaît leurs limites et leurs rapports. On pent dire que « la dialectique est l'air dont les autres sciences ne sont qu'nn vain prélude. » Elle est la plus vraie de toutes, parce qu'elle ne s'occupe que de ce qui ne passe point, et que la vérité ne se fonde que sur ce qui est. On a souvent représenté la dialectique platonicienne comme la méthode qui, des idées particulières, s'élève de degré en degré à des notions de plus en plus générales, pour aboutir par toutes les voies à cette idée suprême et universelle du bien, « qui illumine le monde intelligible, comme le soleil éclaire le monde des sens. » La dialectique est bien cela sans doute; mais elle est plus encore: elle est la méthode unique, applicable à tous les cas, aux plus humbles comme aux plus relevés: en un mot, elle est la méthode, au sens même où Descartes l'a plus tard entendu. De là vient que Platon déelare que le philosophe est le seul à posséder la dialectique, tout comme Descartes n'a demandé la méthode qu'à la seule philosophie. De là vient encore que Platon interdit la dialectique à la jeunesse, et qu'il veut qu'elle couronne, et non qu'elle précède la culture des sciences particulières.

C'est que en effet, pour bien connaître et montrer le chemin, il faut d'abord l'avoir parcouru.

Telle est la portée véritable de la dialectique platonicienne; c'est là ce qui lui assigne le grand rôle qu'elle joue dans l'histoire de la philosophie. Elle est l'antécédent direct de la méthode cartésienne, laquelle est le fondement de toute la philosophie moderne *. Comprendre autrement la dialectique de Platon, c'est la méconnaître. Aristote le premier l'a entièrement méconnue; et, si l'on a bien compris pourquoi le système péripatéticien est sans méthode et sans base, on voit tout aussi clairement poùrquoi le disciple n'a point accepté la méthode du maître : c'est qu'Aristote n'a point constaté dans l'âme ce grand fait de la réflexion sur lequel Platon a tant insisté. Aristote a rabaissé la dialectique presque au niveau de l'art des Sophistes; et bien d'autres après lui ont répété cet anathème. Peut-être la dialectique vulgaire de son temps ne valait-elle pas davantage; peutêtre même celle que Kant a voulu ressuseiter ne vaut-elle pas beaucoup mieux; mais

^{*} Voir, pour la Diaiectique platonicienne appréciée comme elle l'est lci, mon Rapport sur l'Écoie d'Alexandrie, pr. xx.

on peut l'affirmer contre Aristote et contre Kant, ce n'est pas là la dialectique de Platon.

Certes, je ne veux pas dire que la méthode platonicienne soit à l'abri de toute critique, ni qu'elle soit sans danger. Le demi-scepticisme des cinq Académies qui se sont succédé est un fâcheux symptôme. Le mysticisme des Alexandrins est encore plus déplorable, ainsi que l'idéalisme sorti de l'école cartésienne; mais ce sont là des aberrations et des conséquences immodérées de la méthode; ce n'en sont pas de légitimes applications. Il faut donc répéter que la méthode de Platon est la vraie méthode, et que qui ne l'adopte pas court le risque de ne point s'entendre complétement avec soi-même, et de parcourir la carrière, sans la bien counaître, quel que soit d'ailleurs son génie.

Aristote aurait done pu apprendre de Platon d'abord ce qu'est la méthode philosophique, et de quelle faeulté de l'âme elle ressort; il aurait pu apprendre de lui quel est le vrai fondement de la morale; il aurait pu apprendre de quelle importance est le dogme de l'immortalité, appuyé sur l'étude de la conscience humaine; enfin il aurait pu apprendre que ce dogme, cette morale et cette méthode reposent uniquement sur cette essentielle distinction de l'âme et du corps.

Mais certes Aristote n'a rien ignoré de ce qu'enseignait Platon; et s'il s'est décidé pour des solutions contraires, c'est à parfait escient. Malheureusement les siècles ont prononcé dans ces grandes controverses, et c'est à Platon qu'ils ont donné raison. Le témoignage même des siècles ne serait rien; mais l'obscrvation attentive des faits s'élève contre Aristote, et c'est la vérité qui dépose contre lui. Il faut le déclarer, quoi qu'il en coûte: Aristote, en contredisant Platon, a rétrogradé vers le passé; il a rebroussé chcmin à peu près jusqu'à l'Ionisme; et malgré la sagacité des développements nouveaux qu'il a donnés à des principes suramés, le germe que contenaient ces principes n'a pas tardé à reparaître : si le maître lui-même a su échapper au scnsualisme, son école presque tout entière y est fatalement toinbéc.

C'est donc à une condamnation presque absolue d'Aristote que nous sommes arrivés en le comparant à Platon. Le jugement eût été le même si nous en avions appelé à Descartes; la réponse n'aurait pas changé pour être donnée à deux mille ans de distance, parce que la vérité nc change point. Voilà, ce semble, ce grand Traité de l'Ame bien abaissé; voilà d'immenses erreurs et des lacunes non moins immenses. Par quels mérites se relèvera-t-il donc à nos yeux? Ces mérites, les voici; et s'ils sont moins élevés que nous ne l'eussions désiré, ils le sont bien assez encore pour justifier toute la gloire du Péripatétisme.

Rendons d'abord toute justice à la forme même de l'ouvrage et à sa composition. De toutes les œuvres d'Aristote, sans en excepter même la Logique ni l'Histoire des animaux, celle-ci est certainement la plus accomplie. Le plan est, comme on l'a vu plus haut, parfaitement simple et parfaitement suivi. Après une vue générale et rapide des parties principales de son sujet, Aristote s'enquiert de la tradition, qu'il examine assez longuement; puis, traitant la question du point de vue qui lui est propre, il étudic l'une après l'autre les quatre grandes facultés qu'il reconnaît à l'âme; et il termine par des généralités qui résument ce

qui précède. La plupart des ouvrages aristotéliques ne nous sont arrivés que dans un état de désordre et de mutilation qui permet rarement d'en juger l'ensemble. Jusqu'à présent la sagacité des érudits a échoué devant la Métaphysique, que personne n'a pu restituer légitimement. On sait quelle est l'interversion des livres de la Politique. On sait les lacunes de la Poétique, les doubles et triples rédactions de la Rhétorique et de la Morale. L'Histoire même des Animaux n'est point terminée; et le dixième et dernier livre, qui n'appartient point à Aristote, ne nous donne pas, et nous ne trouvons point ailleurs, le grand résumé qui devrait compléter des théories aussi vastes et les relier entre elles. La Physique n'est pas davantage à l'abri de toute critique. La Logique même, tout admirable qu'en est la composition, présente quelques taches : les parties diverses de cette construction colossale ne se tiennent pas assez entre elles; et, bien que les rapports de subordination qui les unissent incontestablement se révèlent à une étude patiente, les meilleurs esprits ont pu s'y tromper, dans l'antiquité comme dans les temps modernes. La biographie d'Aristote, on le sait, peut nous expliquer fort bien les défauts qui nous ehoquent dans ses œuvres. Élève de Platon jusqu'à l'âge de quarante ans à peu près, plus tard mêlé aux affaires politiques de l'Asie-Mineure et de la Macédoine, précepteur d'Alexandre, Aristote, sclon toute apparence, ne publia pas un seul de ses ouvrages avant cinquante ans. A cette époque même, livré tout entier à l'enseignement d'une nombreuse école, il ne paraît pas qu'il ait pu donner à cette publication tous les soins nécessaires. L'exil et la mort vinrent le surprendre à soixantedeux ans, avant qu'il eût pu mettre la dernière main à aucun de ses travaux; et ses manuscrits, confus et inachevés, devinrent l'héritage d'un élève bien capable de les comprendre, mais qui ne prit pas la peine de les classer, laissant ce soin pieux à des mains moins habiles et moins éclairées. Par une exception peut-être unique, le Traité de l'Ame, s'il n'a pas reçu toute la perfection qu'un auteur plus minutieux pourrait donner à ses écrits, a reçu cependant toute cette perfection qu'Aristote prétendait, à ce qu'il semble, donner aux siens. C'est dans le Traité de l'Ame, plus que partout ailleurs, qu'on peut bien voir ce qu'est toute sa manière, cette ordonnance grandiose et lucide des pensées, ce style concis et ferme jusqu'à l'obscurité et à la sécheresse axiômatiques, sans ornements d'aucun genre qu'une admirable justesse, une incomparable propriété d'expressions, une vigueur sans égale, et, au milieu d'une apparente et réelle négligence, des allures où éclate toujours la puissance du génie.

Ce sont là les qualités extérieures du style aristotélique; il en a d'autres plus profondes, dont la philosophie lui doit plus particulièrement tenir compte. La forme que la science y revêt est celle même qu'elle a depuis lors conservée, et qu'elle ne changera point. Nous ne savons pas au juste ce qu'était la forme adoptée par la philosophie antérieurement à Platon. Je ne parle pas de cette philosophie qui écrivait en vers et conservait, au grand préjudice de la pensée, les indécisions de la poésie, sans en garder les grâces. Mais les ouvrages de Démocrite, dont le génie a tant de rapport avec celui d'Aristote, ne sont point parvenus jusqu'à nous; et les rares fragments qui nous en restent ne permettent pas d'en porter un jugement bien précis. Les Sophistes n'ont pu rien faire pour la science, parce qu'ils ne la prenaient point au sérieux.

Quant à la forme du dialogue adoptée par Platon, c'est une exception absolument inimitable, d'abord par la perfection où Platon a su le porter, et ensuite par l'insuffisance même du procédé. On peut voir ce que le dialogue a fourni à Leibnitz et même à Malebranche. Entre les mains du disciple de Socrate, il a produit des chefs-d'œuvre qu'Aristote avait essayé d'imiter, bien vainement sans doute. Platon non plus, tout grand artiste qu'il est, n'aurait certainement pas choisi de lui-même une telle forme, et son génie livré à lui seul n'en eût pas tiré un tel parti. Mais Socrate avait posé trente ans devant lui. Le dialogue, la discussion avait été toute sa puissance et tout son enseignement. En voulant reproduire l'esprit, si ce n'est tout-à-fait les doctrines de Socrate, Platoun'avait pas à choisir. Le récit aurait glacé ces vivantes démonstrations; et cela est si vrai, bien que Xénophon ne s'en soit pas aperçu, que Platon n'a été ni le seul, ni même le premier à reproduire ces conversations qui avaient instruit Athènes, et l'avaient charmée tout en l'irritant. Que devenaient ces conversations, du moment que Socrate cessait d'y figurer en personne? L'art a fait

beaucoup sans doute pour les dialogues de Platon, mais la réalité a fait encore plus. Si les Platons sont bien rares, les Socrates le sont davantage. Le dialogue platonieien ne serait désormais possible qu'à la condition d'un nouveau personnage aussi merveilleux, et peut-être même à la condition d'une catastrophe aussi lamentable. La philosophie s'interdira done à jamais le dialogue, sous peine de se laisser entraîner à une imitation vaine. Que le dialogue reste le monopole éternel de Platon, puisqu'il n'a été donné qu'à lui seul d'avoir un Soerate pour maître. Que ee soit pour lui un titre de gloire aussi incontestable, s'il est moins grand, que la théorie des Idées. Mais le dialogue ne peut être la forme vraie de la seience, malgré les services qu'il lui a rendus une fois. Aristote peut done légitimement passer à nos yeux pour avoir donné à la philosophie la forme qui lui est propre. Il semble bien que d'autres seiences, la médecine, par exemple, avaient déjà trouvé la leur. Mais la philosophie s'ignorait eneore. Aristote le premier lui fit tenir le langage qui lui convient ; et le Traité de l'Ame est son chefd'œuvre, de même qu'avee la Métaphysique, il renferme ses théories les plus importantes.

A ce mérite du style et de la forme, joignez le mérite de connaissances de physiologie et de physique aussi vastes que positives. Je crois que la physiologic n'a rien à faire dans un traité de l'âme; Aristote, selon moi, comme le prouve toute la discussion précédente, a eu tort de l'y introduire, et elle a certainement contribué à ses erreurs. Mais ees études, prises en ellesmêmes et dégagées d'une fausse application, n'en sont pas moins admirables. Elles n'apparaissent dans le Traité de l'âme qu'avec une juste mesure, et pour le besoin assez restreint du sujet. Mais, chaque fois qu'elles se montrent, elles éclatent en traits de lumière. Il n'est pas une seule de ecs généralités sur la vie et les êtres organisés que la science n'ait recucillies, et qu'elle ne conserve encore aujourd'hui comme de réelles conquêtes. On peut l'aller demander à Buffon et de nos jours à Cuvier. Ces grands principes de la physiologie comparée, qui sont le cadre de la science et ses plus sûrs jalons, à qui doit-on les rapporter, si ce n'est à l'auteur de l'Histoire des animaux? Depuis Aristote, les observations se sont multipliées; elles sont devenues plus exactes, en devenant plus nombreuses. L'ana-

lyse s'est approfondie en même temps qu'elle s'est étendue. Mais les premières vues du génie avaient été si sagaces et si larges, qu'elles ont embrassé l'ensemble de la vérité, si d'ailleurs elles n'ont pu atteindre tous les détails. Quelques uns de ces grands aperçus se retrouvent dans le Traité de l'âme, et lui donnent une valeur que la physiologie surtout doit apprécier. Les théories de physique qui s'y présentent n'ont guère moins de prix. Je citerai surtout celles de la lumière et du son, exposées à l'oceasion des sens de la vue et de l'ouïe. A certains égards, elles sont pleines de vérité: et par exemple, le génie d'Aristote, devançant les découvertes les plus modernes, n'a pas hésité à déclarer que la lumière ne pouvait être ni un corps, ni une émanation d'un corps, et qu'elle était un mouvement, dans un milieu particulier qu'il appelait le diaphane. La physique de nos jours ignore ces vieilles théories; elle les dédaigne parce qu'elle ne les connaît pas, et surtout parce qu'elle n'estime point assez sa propre histoire. Elle ne sait pas à quelles conditions la science a successivement grandi; elle ne sait pas les longues incertitudes, les rudes labeurs qui ont rendu possibles ses récents triomphes.

Mais quand on suit de près toutes les diseussions qu'ont soulevées les théories d'Aristote, et les commentaires sans nombre dont ces théories ont été l'objet, on voit poindre peu à peu et se développer cet esprit d'investigation exacte, positive, dont les physieiens de nos jours croient avoir découvert le secret. Au moyen-âge on respectait superstitieusement la parole du maitre; mais ce respect même poussait à étudier les faits, afin de prouver que le maître les avait tous vus et les avait tous compris. On étudiait la nature pour glorifier Aristote; et parfois même on la faussait plutôt que de le eritiquer. Mais ees études qu'Aristote avait provoquées devaient porter leurs fruits. Pour s'en convaincre, et pour se bien rendre compte des services que le Péripatétisme a rendus en eeci, comme en tant d'autres seiences. à l'esprit moderne, il suffirait de consulter le commentaire des Coïmbrois sur le Traité de l'âme à la fin du seizième sièele. On y verrait tout ce que ces études aristotéliques du moyen-âge, si décriées, avaient accumulé de matériaux et préparé de découvertes.

Si les vues physiologiques et physiques d'Aristote ont tant d'importance dans le Traité de l'âme, que dirons-nous de ses

théories psychologiques *? Au milieu du dix-huitième siècle, l'école écossaise, marchant sur les pas de Locke tout en le combattant, a cru découvrir la méthode qu'il convient d'appliquer à la description des faits de l'entendement humain. Parmi nous. dans ces derniers temps, on a souvent répété cet éloge peu mérité et certainement peu modeste que l'école écossaise s'était décerné. C'est à peine si l'on a fait quelques timides réserves en faveur des anciens. Il faut être plus équitable pour cette admirable antiquité, que les philosophes écossais, et Reid tout le premier, connaissaient trop peu. Il faut dire, sans hésiter, que la méthode d'exposition suivie par Aristote est la méthode suivie par Reid. Les résultats obtenus par le philosophe du dix-huitième siècle sont beaucoup plus nombreux, beaucoup plus détaillés, je ne le nie pas; mais le procédé est absolument le même; c'est de part et d'autre une étude attentive des faits, observés avec la patience et la sagacité les plus désintéressées de toute idéc systématique.

^{*} Je ne veux point parier ici de l'influence qu'a pu exercer ia théorie d'Aristote sur le mysticisme alexandrin. Ce sujet est très curieux et très obscur; j'en ai dit quelques mots dans les notes du Traité de l'Ame, liv. 1i1, chap. 4, § 12, et aussi dans mon Rapport sur l'écoie d'Alexandrie, pag. 42 et 125.

Platon a indiqué, tout aussi bien que Descartes et que Reid, comment on doit observer les faits de l'esprit. Aristote, en mêlant une science étrangère à la psychologie, n'a pas aussi bien compris que son maître le rôle véritable de la conscience et sa compétence exclusive. Mais, tout en partant. d'un principe moins certain et moins clair, Aristote a parfaitement décrit une multitude de faits; il leur a donné le caractère, qui leur est propre; il a vu les rapports' qui les lient, et il les a classés, pour en tirer des lois générales, avec une justesse et une rigueur qui ne peuvent être surpassées. Estce qu'il ne détermine pas d'abord les facultés de l'âme? Est-ce qu'ensuite il ne les décompose pas dans leurs éléments? Cette analyse sans doute n'a pas été poussée aussi loin qu'elle pouvait l'être, bien qu'il ne faille pas oublier qu'à côté du Traité de l'âme, Aristote a déposé, dans plusieurs ouvrages secondaires, une foule d'observations de détail dont celui-ci n'est que le résumé. Sans doute l'analyse de Reid est autant au-dessus de celle d'Aristote, que la physique du dixhuitième siècle est au-dessus de la physique de ces ages reculés. Mais la philosophie ne doit pas imiter l'orgueil un peu aveugle des

sciences naturelles, ni croire, comme elles, qu'elle ait fait une révolution dans son sein. Elle a tout simplement fait des progrès. Si l'on regarde les deux points extrêmes, comme ils sont fort éloignés, on les croit séparés l'un de l'autre; et le dernier paraît très supéricur, paree qu'il semble isolé. Mais, si l'on rétablit les intermédiaires, et que de Platon et d'Aristote on passe aux commentateurs anciens, de ceux-là aux commentateurs du moyen-âge, puis aux philosophes du seizième siècle, ensuite à Descartes, et enfin à Locke, on voit peu à peu s'élever la psychologie au point où les Écossais l'ont trouvée. Sans doute les Écossais ont fait beaucoup pour la science; mais ils n'ont pas fait autant que leurs admirateurs un peu passionnés, et eux-mêmes l'ont cru sineèrement. Une partie de leur gloire, c'est d'être venus les derniers. Aristote a si bien procédé comme eux, il a si bien voulu faire des facultés de l'esprit une science d'observation, que, comme cux aussi, il a négligé les questions, et s'est beaucoup moins enquis que ne l'avait fait Platon, son maître, des destinées de l'âmc. Nous avons trouvé que e'était une immense lacunc dans les théories d'Aristotc. Aux yeux de Reid,

cette lacune aurait dû paraître un immense mérite; pour lui, elle devait suffire à réhabiliter l'inventeur prétendn « des espèces sensibles et des espèces intelligibles. » Il est très facile à Reid et à ses successeurs de négliger les questions et de les ajourner après l'observation des faits, longue, infaillible et complète sans doute : pour eux les questions sont résolues. Ils ne demandent pas à la philosophie si l'âme est immortelle, et quels sont les rapports qu'elle soutient avec Dieu. Une grande religiou à laquelle ils croient de toute leur foi a tranché sans discussionces problèmes essentiels. Les philosophes Écossais peuveut done, eu toute sécurité, traiter les faits de l'âme comme les physiciens traitent les faits de la nature: ils peuvent, en toute sécurité, faire l'histoire naturelle de l'âme. Cette indifférence, qui se conçoit en eux, doit paraître fort peu louable dans Aristote. Les questions, comme on les appelle non sans quelque dédain, ne s'ajournent jamais: les faits n'out d'importance que pour les résoudre. Chaque siècle, ehaque philosophie, chaque philosophe même doit avoir des solutions avant tout : les faits sur lesquels elles reposent sont plus ou moins bien observés, plus ou moins nombreux; il n'im-

porte guère. La psychologic Écossaise, toute scientifique, toute précise qu'elle est, n'en a pas plus appris au dix-huitième siècle, sur l'immortalité de l'âme, que n'en savait Platon. Aristote a donc eu tort, puisqu'il ne se reposait pas, comme les Écossais, sur des réponses dictées par une autorité supérieure, de s'occuper exclusivement, ou à peu près, de l'observation des phénomènes. Mais ce tort il le partage avec les Écossais; et, si l'on en fait une gloire à d'autres, il faut faire partager cet honneur au disciple et à l'antagoniste de Platon. C'est en ce sens, et avec toutes ces réserves, que la méthode appliquée par Aristote à la description des faits de la sensibilité et de l'entendement, me semble admirable. Aristote a constitué la science psychologique, tout aussi certainement qu'il a constitué la science de l'histoire naturelle. Buffon et Cuvier lui ont rendu plcine justice. Ne serait-il pas au moins singulier que les psychologues ne fussent pas aussi équitables que les naturalistes? Pour notre part, concluons en disant que le Traité de l'âme a fondé la psychologic scientifique, deux mille ans avant les Écossais.

A ces mérites de forme et de composition, à ces mérites plus relevés que la physiolo-

gie et la physique peuvent trouver dans le Traité de l'Ame, à ce mérite surtout que la psychologie doit y constater, joignons cette influence qu'à toutes les époques les théories aristotéliques ont exercéc sur les sciences voisines de la philosophie, et spécialement sur la théologie. Il n'y a pas deux moyens de bien faire comprendre Dieu à l'homme; il faut d'abord faire comprendre l'homme à l'homme lui-même. Toute théologic un peu profonde s'appuie nécessairement surune psychologie. Ce fut la doctrine d'Aristote qui régna durant tout le moyen-âge, non pas qu'elle fût la plus vraie, mais parce qu'elle était la plus régulière. C'est même un spectacle assez surprenant de voir toute la théologie chréticanc déserter le Platonisme, qui lui est si conforme, pour adopter la psychologie péripatéticienne, dont les conséquences sont si contradictoires à l'orthodoxie. On peut rappeler, pour ne citer qu'un seul exemple, la place considérable que tient la psychologie d'Aristote dans la Somme de saint Thomas. Plus tard, elle n'en tient pas moins dans l'admirable ouvrage de Bossuet : la Connaissance de Dieu et de soi-même n'est souvent qu'une paraphrase ou une traduction du Traité de l'Ame. Ce n'est pas

seulement parce que saint Thomas et Bossuet étaient des admirateurs et des diseiples du Péripatétisme; c'est que la psychologie péripatéticienne était devenue la doctrine officielle de l'Église. La croyance religieuse ne courait aucun danger à ce contact. Les faits étaient parfaitement observés par le philosophe païcn; on les lui empruntait. Quant aux doctrines qu'il en avait tirées, on s'en inquiétait peu, et au besoin on savait les accommoder avee le dogme. Telle est la légitime et salutaire autorité qu'exercent toujours la discipline et la règle. Aristote seul pouvait servir l'École. Platon avait rendu jadis à la religion des services plus essentiels, mais moins apparents: il avait préparé les voies au christanisme dans le monde païen. Mais ce n'était pas lui qui pouvait être le précepteur de la Scolastique. La valeur du Traité de l'Ame est surtout une valeur scientifique. Les croyauces d'Aristote sont incertaines et flottantes: on peut les interpréter dans l'un et l'autre sens; mais on peut le suivre presque aveuglément dans l'étude exacte des phénomènes. A qui se serait-on adressé, je le demande, si cc n'est à lui, pour connaître en détail et clairement les faits de la sensibilité et ceux de l'intelligence? Platon aussi les avait décrits; mais il y avait bien peu d'esprits capables de recueillir les descriptions éparses dans ses dialogues, et de les dégager, avec toute leur vérité et leur grandeur, de l'enveloppe parfois un peu trop éclatante dont Platon les avait revêtues. Au contraire la forme didactique et sévère d'Aristote aidait puissamment à l'étude; et ce n'est pas à la philosophie du dix-neuvième siècle de méconnaître ou de dédaigner un tel avantage.

A la théologie nous pourrions ajouter aussi la médeeine, si l'exemple de Van-Helmont et surtout celui de Stahl n'étaient des exemples individuels et isolés. Je ne doute pas que l'idée principale de la physiologie de Stahl ne lui ait été inspirée par le Traité de l'Ame. Aristote avait dit que e'est l'âme qui nourrit le corps, et il avait fait de la nutrition l'une des quatre facultés par lesquelles l'âme se manifeste. Stahl exagère cette idée. Toutes les actions et les modifications du corps, les opérations les plus délicates et les plus profondes qui se passent en lui, sont faites et accomplies par l'âme et pour l'âme seule. C'est l'âme qui se construit le corps, tout aussi

bien que c'est elle qui le conserve et le meut, sans l'intervention ou le concours d'aucun autre moteur. (Voir Theoria medica vera, Physiologia, sect. I, memb. 1, pag. 255 et 254, éd. de 1851, in-16.) Pour qu'on ne s'y méprenne pas, Stahl ajoute qu'il entend parler de l'âme rationnelle; et il se raille de ces antiques rêveurs (antique næniæ), qui ont cru trouver dans le corps humain d'autres agents que l'âme intelligente, et qui ont distingué trois âmes, végétative, sensitive, raisonnable, comme si les deux premières n'avaient pas besoin, autant que l'autre, d'intelligence et de connaissance pour accomplir leurs admirables fonctions (id., ib., pag. 238). Stahl ne sait pas, quoiqu'il soit fort érudit, qu'en voyant la vie uniquement dans l'âme, en les confondant l'une avec l'autre, il ne fait que reproduire Aristote (De mixti et vivi corporis verâ diversitate, p. 106 et suiv. - Physiologiæ brevis repetitio, p. 475 et 479). Il ne sait pas qu'en se moquant d'Aristote, il se moque de lui-même, puisque sa pensée n'est au fond que celle du philosophe ancien.

Nous venous de parcourir les mérites du Traité de l'Ame, et nous les avons trouvés

considérables. Mais ces mérites, tout grands qu'ils sont, ne peuvent point racheter les erreurs que, dans l'intérêt de la vérité, nous avons dû signaler et combattre. Sans doute, e'est une grande chose de fonder la seience, de lui assurer le earactère qui lui est propre, de l'ordonner dans ses parties principales, de décrire exactement quelques uns des faits qui la doivent composer; et ee serait de l'ingratitude que d'oublier de tels services. Mais, je ledéclare, si ces travaux, tout admirables qu'ils peuvent être, n'aboutissent qu'à satisfaire une euriosité vaine; si les doctrines auxquelles ils doivent conduire sont obscures ou fausses; si en traitant longuement des facultés et des actions de l'âme, on oublie de se prononcer sur ses destinées, la science peut encore applaudir; mais la philosophie n'obtient pas ce qu'elle demande : elle a manqué le but qu'elle doit poursuivre.

Il faut le répéter hautement : toute l'erreur d'Aristote vient de ce qu'il n'a pas assez vu, malgré les conseils de Platon, que l'âme n'est observable que par l'âme ellemême. En attribuer l'étude à la physiologie, c'est la perdre; chercher à compren-

dre l'âme de l'homme en observant les plantes et les animanx, c'est s'exposer aux plus tristes mécomptes. L'exemple d'Aristote doit nons instruire; et son naufrage doit nous apprendre à éviter les écueils sur lesquels il s'est brisé. Platon avait dit que « l'âme ne peut être aperçue que des yeux de l'esprit. » Aristote, sans engager une polémique directe, avait essayé d'étudier l'âme surtout par l'observation ordinaire et le témoignage des sens, comme tout autre objet extérieur. Les deux points de vue étaient diamétralement opposés. Je ne sais si Platon a bien connu la pensée de son disciple, et s'il y a fait quelque allusion en réfutant les philosophes ioniens. Mais Aristote, qui a certainement connu celle de son maître, ne semble pas en avoir tenu le moindre compte. Soit dédain, soit inattention, il prit une route contraire, et, redisonsle, une route absolument fausse; nous en avons pour garants, avec Platon et Deseartes, les faits eux-mêmes. Mais, quelque diverses que fussent les méthodes suivies par les deux philosophes qui, dans l'antiquité, se partagent tout le domaine de la science, la question n'était pas posée entre eux. Ce n'est que de nos jours qu'elle l'a été, et

qu'une discussion, si ce n'est très régulière, au moins assez étendne, a été instituée entre les naturalistes et les philosophes. La physiologie s'est rappelé que jadis l'étude de l'âme lui appartenait. Elle s'est souvenu, quoique très eonfusément, qu'Aristote la lui avait attribuéc; et, ehose assez étrange, Cabanis, qui, au début de son célèbre ouvrage, passe en revue les travaux des aueiens, ne semble pas se douter que le Traité de l'Ame existe, et qu'il a pour lui une aussi grande autorité. (Voir les Rapports du physique et du moral, p. 66 et 74, édit. de M. Peisse.) Mais par suite des erreurs de la philosophie même, par suite de ses faiblesses devant les sciences naturelles qu'elle doit éclairer, et qu'elle ne doit point suivre, des physiologistes en sont venus, de nos jours, à revendiquer pour leur science la psychologie tout entière, et sans doute aussi, comme annexes indispensables, la logique, la morale, la métaphysique, c'est-à-dire, toute la philosophie. On a montré parfaitement que cette aberration remontait dans les temps modernes jusqu'à Locke, et que les prétentions imprudentes de la physiologie avaient pour premiers complices des philosophes. (Voir M. de Rémusat, Essais de philosophie, t. II,

Essai sur la physiologie intellectuelle.) Mais il faut reculer davantage la date de l'usurpation. C'est Aristote qui est le premier eoupable, et Cabanis n'a pas été plus positif que lui. On sent même tout ce que la parole d'Aristote a de plus grave: c'est un philosophe qui préconise la physiologie; ce n'est pas un médecin, qui peut toujours être suspect dans sa propre eause.

C'est donc une opinion de grande importance que celle qui attribue l'étude de l'âme à la physiologie. Je n'affirmerais pas qu'Aristote, malgré le principe qu'il a si nettement posé, consentît à subir toutes les conséquences qu'en tirent quelques uns de nos modernes physiologistes. Mais comme e'est lui qui a d'abord émis cette doctrine, et que de plus il l'a réalisée dans la mesure de son temps, nous adjoignons Aristote aux physiologistes du nôtre. Ils ne refuseront pas, nous le croyons, ec puissant auxiliaire. L'éclat d'un tel nom est beaucoup pour une eause comme la leur, bien qu'Aristote même ne puisse suffire à la faire triompher. Il ne sera done pas inutile de jeter un coup d'œil sur la physiologie de notre époque, puisque la question qu'elle discute contre la psychologie est la question même qu'Aristote a si résolument tranchée en faveur de l'histoire naturelle. Le débat contemporain pourra nous éclairer encore sur les théories antiques, en nous montrant plus complètement les conséquences de ces théories; et nos physiologistes pourront apprendre, par l'exemple même du passé, tout ce que valent les objections qu'on leur oppose.

Aujourd'hui on peut compter trois partis très distincts dans la physiologie. L'un, aceeptant l'héritage de la psychologie, déelarée impuissante et morte, se charge de la remplacer, sans savoir précisément à quoi il s'engage, et se réservant sans doute, contre les suites nécessaires de la psychologie, des fins de non-recevoir qui seront comme une sorte de bénéfice d'inventaire. Le second parti, qui est beaucoup plus sage, ne veut pas dépouiller la psychologie, dont la suecession n'est pas ouverte, sclon lui : il se borne à vouloir l'aider dans ses délicates et pénibles recherches; il lui offre très loyalement son concours, déclarant que la physiologie et la psychologie sont sœurs, et qu'elles sont incomplètes l'une sans l'autre. Enfin, un troisième parti reconnaît la compétence exclusive de la psychologie dans les questions psychologiques; et, gardant à la physiologie les limites qui lui sont propres, il essaie de la guider par la philosophie, loin de vouloir guider la philosophie par elle. De ces trois partis, le premier, selon nous, a radicalement tort; le second, malgré des intentions excellentes, n'a pas toute raison; le troisième seul est dans le vrai.

Je n'exagère point en prêtant au premier de ces trois partis des prétentions aussi insoutenables. Les noms de Cabanis, de Gall, de Broussais, sans nommer des physiologistes encore vivants, en discut assez; et si l'on veut se convaincre que l'aveuglement systématique et réflechi de la physiologie va jusque là, qu'on interroge les physiologistes de l'Allemagne. En ce moment ee sont les plus illustres, et, ce semble, les plus compétents, ou tout au moins les plus autorisés. Je n'en cite qu'un senl, M. Burdach. Qu'estee que la physiologic pour lui? Ecoutez-le, car c'est presque un commentaire d'Aristote. « Maintenant, dit-il, la physiologie cherehe, » en dernière analyse, à connaître l'esprit » humain, l'essence de l'entendement, qui rentre dans les attributions de toute phy-» siologie. » Selon M. Burdach, c'est si bien là le problème de la physiologie, que c'est uniquement pour le résoudre « qu'elle con-

» temple l'homme sous tous ses autres points » de vue. » Ceei est déjà bien clair; mais M. Burdaeh veut une clarté plus vive encore, et il la demande à l'étymologie, qui pour lui justifie pleinement cette définition. Il ajoute donc : « La physiologie doit avoir » pour objet l'essence envisagée d'une ma-» nière complète et dans toute son étendue » (par conséquent le moral et le physique). » Pour arriver à la connaissance de l'homme, » elle doit porter ses regards sur la nature » entière, et contempler tous les phénomènes » de l'univers. Le nom de physiologie, imposé » par excellence à la science de l'essence hu-» maine, indique le rang que l'homme oecupe » dans la nature. La physiologie est donc le » commencement de toutes les sciences natu-» relles, le point unitaire de la connaissance » de toute réalité. Elle doit même s'élever à » l'intuition de l'existence absolue; elle doit » devenir la connaissance expérimentale de » Dieu ou théologie naturelle. » Devant des déclarations si formelles et si hautaines, on serait confondu d'étonnement, si ce n'était là le défaut de toutes les sciences à leur début. Le Droit n'a-t-il pas jadis proclamé aussi qu'il était la « science des choses divines et humaines? » Ne le répète-t-il pas

encore quelquefois? Il y a deux mille ans qu'Aristote a remarqué cette ambition des sciences de tout embrasser, malgré le point de vue très particulier où nécessairement ehacune d'elles se place. La médecine de son temps ne s'intitulait-elle pas aussi: « la » science de ce qui est? » Aristote montrait le vice de pareilles définitions et leur prétentieuse insuffisance. Platon avait essayé de les prévenir, en disciplinant toutes les sciences de détail sous la conduite et la surveillance de la dialectique, ou pour mieux dire de la philosophie. Mais, de nos jours, la philosophie oublie peut-être un peu trop le rôle et les devoirs qu'après Platon et Descartes, Bacon lui-même lui assignait.

A côté de M. Burdaeh, bien d'autres physiologistes ont élevé des prétentions non moins exclusives. Les plus conciliants ont reconnu que pour le moment la science de l'intelligence ne fait pas partie essentielle de la physiologie. Mais cette situation, selon eux, est transitoire; elle ne peut durer. La physiologie ne tardera point à avoir raison de cette indépendance de la psychologie, qui lui appartient; et elle saura bien faire rentrer sous sa loi l'idéologie, qui s'en est un instant écartée.

Les philosophes, de leur côté, ont prêté les mains aux physiologistes; et M. de Tracy, interprète d'une partie du dix-huitième siècle, a résigné la philosophie, qui ne savait plus se défendre.

Pour convertir ces physiologistes immodérés et les rameuer dans les limites vraics de leur science, il convient de les renvoyer à l'école de Platon et de Descartes. Avant tout, il faut qu'ils comprennent la distinction de l'âme et du corps. Une fois qu'ils auront senti la profonde dissérence qui sépare les faits de conscience de tous les autres faits, ils conviendront, avec les psychologistes, que l'observation intérieure ne peut se confondre en aucune manière avec l'observation du dehors. C'est là le point qu'ils doivent éclaircir avant tout autre, sous peine de commettre, sans même le savoir, les confusions les plus graves et les plus insoutenables. La physiologie se fait gloire d'être une science de faits; et l'une des dernières venues, elle a raison de se ranger sous le drapeau commun. Mais, qu'elle le sache bien : le fait de conscience n'est pas sculement un fait aussi réel que tous les autres, il est encore le plus réel de tous, puisque sans lui tous les autres seraient pour nous comme s'ils

n'étaient pas. Si l'observateur ne portait pas en lui-même la perception des faits sensibles qu'il observe, aucune science ne serait possible. Regarder cette perception indépendamment de l'objet particulier auquel elle s'applique, regarder la faculté indépendamment de toute action particulière, c'est le devoir de la psychologie; et comme les sens ne peuvent en rien nous révéler les perceptions intérieures et les facultés que nous portons en nous, c'est à l'esprit seul de voir et d'étudier l'esprit. Certainement les facultés se manifestent an dehors par certains effets, observables comme le sont tons les effets d'un autre ordre. Mais n'estce pas une chose bien peu rationnelle, quand on possède directement l'objet de son étude, d'aller étudier un objet différent? Quand on peut observer le principe, pourquoi ne s'adresser qu'aux conséquences? La physiologie aura beau faire, elle ne tronvera jamais dans les actes extérieurs de l'homme, dans son organisation matérielle, à quelque degré qu'elle y pénètre, rien qui ressemble à la pensée douée de conscience. La physiologie, cédant aux conseils d'Aristote, s'égarera bien davantage encore, quand des actes extéricurs de l'homme et de ses orga-

nes propres, elle descendra, toujours pour observer la pensée humaine, aux actes et aux organes des animaux. Elle passera alors des complications déjà bien insurmontables que la vie offre dans l'homme, à ces inextricables et obscurs détails où se perd la physiologie comparée, quand on l'arrache de son domaine spécial pour la plier à l'explication des faits de l'entendement humain. La physiologie, en méconnaissant l'instrument direct que nous offre la conscience, ne s'aperçoit pas qu'elle imite un peu l'anatomic ancienne, qui étudiait l'organisme des animaux pour apprendre l'organisme de l'homme. C'est qu'il faut que les physiologistes se résignent à reconnaître avec Cuvier (Rapport historique, page 6,) « que les sciences naturelles finissent là où il n'y a plus à considérer que les opérations de l'esprit et leur influence sur la volonté. » Avec lui encore, il faut qu'ils sc résignent à reconnaître « cet hiatus infranchissable » dont il parle en réfutant Gall, « et qui sépare la matière divisible du moi indivisible. » Mais c'est un sacrifice trop douloureux pour les physiologistes auxquels nous faisons allusion. A leurs yeux, laisser la physiologie à l'observation des phénomènes de la vie, ne pas la pousser jusqu'à l'observation des phénomènes de l'esprit, e'est abdiquer. Mais arrêtons-nous ici; pour les éclairer sur cette capitale erreur, nous n'aurions à leur répéter que ce que nous disions plus haut sur Aristote. Les objections qui valent contre le Traité de l'Ame valent aussi évidemment contre eux.

Voyez, en effet, les grands triomphes qu'a remportés la physiologie, quand elle a risqué, sur la foi de ces prétentions illégitimes, d'édifier avec ses matériaux propres la science de l'entendement! A quelles tentatives informes, impuissantes, ne s'est-elle pas laissé emporter? Le triste naufrage de la phrénologie devrait être pourtant une leçon. Il a fallu chasser du temple cette fausse science, malgré tout le bruit qu'elle a fait; et pour être vrai, il faut ajouter que c'est la physiologie elle-même qui, par ses plus illustres représentants, a exercé cette sévère justice. Mais la philosophie ne s'était pas montrée plus indulgente : et pour elle la psychologie phrénologique n'a jamais été que la plus vaine, si ce n'est la plus dangereuse des chimères. C'est que la philosophie pouvait s'appuyer dès lors sur les admirables travaux de l'École Écossaise; et la réforme nouvelle était si loin de cette exactitude et de cette sagesse, que vraiment la discussion ne pouvait être sérieuse; car elle était à peine possible.

L'erreur de ces physiologistes est au fond identique à celle d'Aristote. Comme lui, ils confondent la pensée et la vie, toutes distinctes qu'elles sont. La pensée peut dans l'homine s'observer directement elle-même: la vie échappe complétement à la conscience. Il est bien vrai qu'il n'y a pas de peusée sans vie; mais il y a vie sans pensée. La distinction est donc ici beaucoup plus facile qu'elle ne l'est souvent dans d'autres sciences qui se touchent d'aussi près. Les limites sont si nettement indiquées, qu'il semble que le conflit n'aurait jamais dû naître. Tout ce que la conscience peut atteindre est du domaine de la psychologie; tout ce que l'observation extérieure peut seule fournir appartient à la physiologie. De part et d'autre, c'est se rendre coupable d'usurpation que de franchir ces bornes évidentes. La psychologie elle-même, toute sage qu'elle est, les franchit quelquefois : et quand elle tâche d'expliquer la sensibilité, il faut bien qu'elle fasse, bon gré mal gré, quelques empiétements. Mais elle ne prétend pas absorber la science qui lui est limitrophe; elle ne prétend pas tenter sur la physiologic la conquête violente que la physiologie a tentée plusieurs fois sur elle; car, on ne doit pas l'oublier, Stahl était un médecin et non point un philosophe. La physiologie, depuis Aristote jusqu'à nos jours, a été beaucoup moins circonspecte; et parce qu'il y avait des questions mixtes, elle s'est persuadé que, non sculement ces questions-là, mais toutes les questions, lui appartenaient.

Elle a donné d'ailleurs à cette usurpation un prétexte qui, pour être spécieux, n'a pas cependant la moindre valeur. En étudiant l'homme dans sa partie la plus apparente, et, à ce qu'il semble au vulgaire, la plus considérable, elle a cru qu'il lui était donné d'étudier l'homme tout entier. Nous en convenons: il faut bien une science qui comprenue l'homme, et l'analyse dans son ensemble et non dans ses parties. La psychologie a bien dit aussi quelquefois qu'elle était « la science de l'homme, la science de la nature humaine; » mais on voit en quel sens : c'est par la pensée que l'homme est vraiment ce qu'il est; et la psychologie, science de la pensée, a pu, par une expression d'ailleurs peu exacte, assurer qu'elle étudiait l'homme. Mais la psychologie ne connaît pas plus l'homme tout entier que ne le connaît la physiologie. La science complète de l'homme ne sera ni l'une ni l'autre : ce sera l'anthropologie, si l'on veut, laquelle ne sera elle-même qu'une partie de l'histoire naturelle. Mais l'histoire naturelle de l'homme ne doit pas se confondre avec sa physiologic. A plus forte raison ne se confondra-t-elle pas avec la psychologie. Encore bien moins, l'histoire naturelle ne pourrat-elle prétendre à cette mission souveraine de la psychologie, qui ne doit observer l'esprit humain que pour découvrir le vrai et universel fondement de la science, qui ne doit observer la pensée que pour connaître les vraies destinées de l'homme, autant qu'il a été donné à notre faiblesse de les connaître. La physiologie n'est donc pas la science de l'homme tout entier, comme elle s'en vante quelquefois. Elle n'est pas davantage la science de la pensée, bien que, pour se rendre compte de certains phénomènes qui lui appartiennent, il lui faille souvent étudier la pensée qui ne lui appartient pas. C'est que, par la nature complexe de l'homme, le physiologiste est forcé de devenir parfois psychologue, de même que le psychologue devient parfois physiologiste. Mais c'est s'ignorer beaucoup soi-même que de passer, sans le savoir, de l'observation de conscience à l'observation sensible, et de mêler, sans discernement, les résultats obtenus par toutes deux.

C'est là aussi, on peut le craindre, l'une des causes qui ont égaré Aristote; mais Aristote, bien qu'il fût l'élève de Platon, est en ceci bien plus excusable que ne le sont nos physiologistes. Après Descartes et Reid, le chemin est trop connu pour qu'il soit encore permis d'en chercher un autre. Du temps d'Aristote, malgré l'admirable essort de Platon, il pouvait rester des doutes. On pouvait subir encore les traditions antérieures. Un philosophe, même le fondateur du Péripatétisme, pouvait ne pas apercevoir cette lumière de la conscience qui ne brille que pour les yeux qui s'appliquent longtemps à la contempler. Aujourd'hui, pour rester dans les ténèbres, il faut presque le vouloir. Mais peut-être les physiologistes qui continuent à nier la conscience et le moi, sont-ils de « la race de ces terribles gens» dont a parlé Piaton; et nous perdrions bien vainement nos peines avec ceux que Platon même ne peut convaincre. Laissonsles done s'obstiner à contredire, non pas seulement la philosophie presque entière et toutes les religions, mais aussi le sens commun et toutes les langues que parle l'homme: laissons-les se contredire euxmêmes dans le langage qu'ils parlent comme tout le monde, et où la notion de conscience et de moi est perpétuellement impliquée par ceux même qui la nient.

Mais si la physiologie ne peut fonder la psychologie, peut-être du moins pourra-telle lui prêter quelque secours. Faire de la psychologie et de la physiologie, deux sciences qui se soutiennent et se complètent, c'est là ce que proposent d'autres physiologistes. Mais ce parti moyen ne semble guère plus acceptable que le parti extrême. La psychologie, renfermée dans l'observation de la conscience, se sait parfaitement indépendante. Elle prétend n'avoir besoin de l'appui de personne. Si donc on croit, en lui offrant un secours, que ce secours lui soit indispensable, on se trompe. La physiologie est bien récente : elle devrait ne pas l'oublier; la psychologie, au contraire, est bien vicille; elle a fait sa route longtemps avant que sa prétendue sœur ne fût née; et quand

on se rappelle ce qu'est le Platonisme, on voit qu'une telle route n'a point égaré l'esprit humain, et qu'elle mène très sûrement au but. Cette priorité et ces succès de la psyehologie sont déjà, contre les offres de la physiologic, une objection qui a certainement le plus grand poids. Descartes était médecin et en savait certainement sur l'organisation humaine autant qu'homme de son siècle. A quoi lui a servi sa physiologie? Il était même novateur, et personne n'a soutenu plus hardiment et plus savamment que lui la grande découverte d'Harvey. Pourquoi donc Descartes n'a-t-il pas procédé par la physiologie dans le Discours de la Méthode? C'est qu'il n'en avait pas besoin; ou, pour mieux dire, c'est qu'il ne le pouvait pas, attendu qu'on n'observe la pensée que par la pensée même. De notre temps, quels services réels la physiologie a-t-elle rendus à la psychologie? Comment a-t-elle prouvé qu'elle lui fût, je ne dis même pas nécessaire, mais seulement utile? S'il était, ce semble, une question grave où la philosophie pût recourir à une aide étrangère, ce serait sans contredit celle de la sensibilité. Eh bien, qu'a fait la physiologie pour compléter en ceci les données

psychologiques? J'aperçois bien les découvertes les plus ingénieuses, celle de M. Charles Bell entre autres. Mais ces découvertes, toutes précieuses qu'elles sont pour la physiologie, ont-elles fait avancer d'un scul pas la théorie de la sensibilité, la théorie de la perception? Les physiologistes sont encore entre eux dans les plus extrêmes désaccords sur le siège de la sensibilité. Ils ne s'entendent pas davantage sur la nature des agents qui transmettent la sensation jusqu'au ecrveau. On croit généralement que ce sont les nerss; mais des physiologistes ont démontré qu'il y a des nerfs insensibles : qu'il y a des parties du corps dépourvues de nerfs, qui n'en sont pas moins très sensibles, la dure-mère, les ligaments, les tendons, le périoste, la cornée, etc. *: qu'au contraire, il y a d'autres parties tapissées de nerfs très nombreux, qui sentent à peine, le poumon, la rate, le foie, etc. : que le cerveau lui-même est beaucoup moins sensible que les nerfs, et que les nerfs en général le sont moins que les organes auxquels ils se ramifient : que

^{*} Voir Barthez, Nouveaux éléments de la science de l'homme, tom. I, p. 184, 192, 195 et suiv.; et Bérard, Doctrine des rapports du physique et du morai, p. 74, 84 et suiv.

les nerfs ne servent pas uniquement à la sensibilité : que l'anatomie comparée présente la sensibilité sans système nerveux, tout aussi bien qu'elle présente des mouvements sans muscles, etc., etc. Non contente d'étudier l'homme en santé, la physiologie a mis à contribution la pathologie. La pathologie ne lui a pas suffi; elle a fait des vivisections, et interrogé, à ses risques et périls, un état anormal qu'elle créait malgré les avis de Cuvier. Elle a passé des sciences de l'organisation aux sciences accessoires, physique et chimie; et elle en est presque revenue à Van Helmont, Paracelse et les autres. Mais qu'y a-t-elle gagné? ou plutôt, qu'y a gagné la psychologie, qu'elle prétend servir? La psychologie attend encore qu'on le lui apprenne. Elle ne refuse pas le secours qu'on lui promet; mais ee secours n'est pas encore venu, et, selon toute apparence, il ne viendra pas.

Il serait beaucoup plus facile à la psychologie, si elle voulait récriminer, de montrer tous les services qu'elle a rendus à la physiologie: ils sont très nombreux et très importants. Mais il est inutile d'y insister; car il est plus d'un physiologiste qui les a loyalement reconnus.

Ainsi, des trois partis que nous avions distingués dans la physiologie, le premier peut être considéré comme ayant tiré du système d'Aristote les conséquences extrêmes qu'il contient; et il nie la psychologie proprement dite. Le second, qui représente peut-être plus exactement la vraie pensée aristotélique, croit que la psychologie ne peut être complète qu'à la condition de la physiologie, opinion conciliatrice qui a besoin encore d'être justifiée.

Reste enfin un dernier parti qui, par la valeur de ses doctrines, par les noms illustres de ceux qui le composent, peut-être même par le nombre de ses adhérents, est le plus considérable de tous. Ce parti ne prétend pas fonder la psychologie; il ne prétend même pas la compléter : il la reconnaît comme une science parfaitement distincte et indépendante. Il étudie les phénomènes de la vie pour la vie elle-même; il admet trois éléments dans l'homme, le corps ou la matière, la vie et la pensée. De ces trois éléments essentiels, le premier seul est visible: les deux autres ne le sont pas. L'étude de la vie jointe à celle du corps constitue la physiologie : l'étude de la pensée constitue la psychologie. Les deux sciences sont voisines; sur quelques points même elles se touchent; mais elles ne se confondent point. Voilà la vérité; la voilà dans toute sa simplicité, et aussi dans toute sa rigueur. Sons une autre forme, c'est l'opinion de Platon: c'est l'opinion de Descartes. Cette grande doctrine, que nous tenons pour parfaitement fondée, est celle qu'a toujours professée l'école de Montpellier. Elle l'a professée depuis Bordeu et Lacaze, se rattachant euxmêmes à l'animisme exagéré de Stahl, jusqu'à Barthez, qui a pu croire ses opinions tout-à-fait nouvelles, parce que, en effet, personne avant lui ne les avait aussi nettement exprimées. Tous les efforts de Barthez ont eu pour but d'isoler de tout le reste le principe vital : c'est de la vie toute seule qu'il veut s'occuper; le corps et l'âme pensante sont exclus de ses recherches. Il reproche à Descartes d'avoir été le chef de ceux qui n'ont reconnu dans l'homme que deux éléments: l'âme et le corps. Avec plus de justice peut-être, il reproche aux animistes et à Perrault, même avant Stahl, d'avoir rapporté toutes les fonctions à une sculc âme. Cette opinion de Barthez a suscité une école entière: Dumas, qui, du même point de vue, a déclaré formellement que la physiologie

ne devait attendre sa régénération que de la philosophie: Bérard, qui, malgré quelques indécisions, a cependant montré plus elairement que qui que ce soit parmi les physiologistes, la délimitation exacte des deux sciences : l'unc s'occupant de la sensation avec conscience ou perception; l'autre, de l'impression sans conscience ou sensation proprement dite. A la suite de Bérard, de Dumas, de Barthez, on pourrait eiter, dans l'école de Montpellier, d'autres physiologistes encore vivants, dont les travaux non moins utiles soutiennent le vitalisme à la hauteur où leurs devauciers l'avaient porté. L'école de Montpellier se fait gloire, on le sait, de conserver la vraie doctrine hippocratique; c'est aux historiens de la médeeine de prononcer sur un point aussi obscur. Mais il y a déjà bien longtemps que Galien avait remarqué des analogies nombreuses et frappantes entre les théories de Platon et celles d'Hippocrate; et nous pouvons dire que le vitalisme, en faisant une part aussi nette à la psychologie, s'il reste fidèle au Père de la médecine, reste bien plus encore fidèle à Platon.

D'ailleurs l'école de Moutpellier n'a point été la seule, au début de ce siècle, à soute-

nir des théories qui laissent à la psychologie tout son domaine, et donnent à l'intelligence une place séparée et supérieure. On pourrait trouver dans Bichat même une foule de passages où il reconnaît, à côté de l'organisation matérielle et de la vie, un autre principe tout différent auquel il rapporte « les actes purement intellectuels et volontaires. » Mais cette tendance au spiritualisme, confuse encore dans Bichat, éclate avec puissance dans Buisson, son collaborateur, mort encore plus jeune que lui. Buisson, dans une thèse qui est presque une œuvre de génie, a plusieurs fois, et avec toute raison, redressé quelques unes des idées de son illustre parent. Il n'a point hésité à établir que notre intelligence nous est connue par la conscience intime que nous avons de ses opérations. Il en conclut admirablement qu'il faut examiner l'homme indépendamment des autres êtres organisés, et que raisonner de l'homme d'après les animaux, c'est se tromper de route, et partir de l'inconnu pour arriver au connu. Personne mieux que Buisson, et plus de vingt ans avant Bérard, n'a démontré tout ce que le matérialisme appliqué à l'étude de la nature humaine a d'insuffisant et de faux. Il a signalé dans tous les phénomènes du principe sensible l'intervention indispensable de l'activité volontaire, comme l'avait toujours signalé l'école de Montpellier; et il l'a fait avec une assurance que n'a point dépassée M. de Biran. Rappelons que Buisson écrivait en 1802; et malgré l'apparence du paradoxe, disons que, dès cette époque, il fondait scientifiquement le spiritualisme, qui ne devait faire une réforme en philosophie que quelques années plus tard.

En traitant de la physiologie contemporaine, nous ne sommes pas aussi loin d'Aristote qu'il pourrait le sembler. Aristote avait donné l'étude de l'âme à l'histoire naturelle. Après vingt siècles, une partie de la physiologie, la moins éclairée, accepte le legs : elle tente de prendre possession de la psychologie, et elle échoue. Une antre partie de la physiologie, la plus sage et la plus considérable, se garde de revendiquer un si douteux héritage; et elle reconnaît son

^{*} Les deux seuls ouvrages de Buisson, mort à vingt-huit ans, sont : 1° sa thèse inaugurale, De la division la plus naturelle des phénomènes physiologiques , 1804; et 2° une dissertation non moins remarquable, De l'influence des passions sur les phénomènes organiques. Buisson était fort lié avec M. de Bonald, dont il partageait les croyances spiritualistes, sans partager, comme il le dit luimème, ses croyances religieuses.

incompétence dans les matières psychologiques. Ainsi, la raison d'abord, puis le maître d'Aristote, eusuite le grand réformateur de la philosophic au dix-septième siècle, enfin la physiologie même de notre temps, voilà les antorités que nous avons tour à tour invoquées contre la théorie péripatéticienne. Ces autorités ne paraissentelles pas suffisantes? En veut-on d'autres? Nous n'en connaissons pour notre part ni de plus grandes, ni de plus décisives. Nous sommes de l'avis de Platon et de Descartes, à qui nous pourrions joindre le témoignage de Buffon, de Cuvier, de Barthez même, si Platon et Descartes n'avaient déjà pour eux le témoignage de la vérité.

Il faut donc, après avoir condamné la doctrine d'Aristote, condamner aussi la méthode qui semble la lui avoir imposéc. Disons-le sans hésitation à la physiologie antique ou moderne: elle ne doit élever aucune prétention sur la psychologie, parce que toute prétention de ce genre est illégitime et funeste. La physiologie doit s'en tenir aux merveilles de l'organisme humain: le champ est encore assez vaste et assez beau; quant à la pensée, la physiologie ne

saurait l'étudier, sans cesser d'être ellemême, sans se transformer en psychologie. Les sciences doivent connaître et respecter leurs limites avec bien plus de soin encore que les Etats ne doivent respecter les leurs. La vérité est plus précieuse pour l'esprit humain que ne le sont la puissance et la richesse pour les peuples; et la vérité ne se donne qu'à ceux qui savent la chercher dans les routes où elle se trouve. Aristote lui-même l'a méconnue; les physiologistes de nos jours ne la rencontreront pas plus que lui dans la carrière où ils prétendent la chercher, et où elle n'est pas.

Il faut bien voir, en effet, de quel ordre est le problème qui s'agite ici. Il importerait assez peu, ee semble, que les faits de l'âme fussent étudiés par telle science plutôt que par telle autre; et des esprits légers pourraient croire que la philosophie, en élevant cette question d'attribution, n'élève au fond qu'une question d'amour-propre. Certainement il y a plus d'un physiologiste qui ne voit en cela rien autre chose; et l'empiètement tenté sur la psychologic lui paraît d'autant plus juste qu'il est plus vivement contesté. Je crois avoir démontré plus haut qu'au point de vue même de la science, la

physiologie s'égare, et qu'en confondant l'observation intérieure et l'observation du dehors, elle confond les choses les plus différentes. Mais que parlé-je de la science? Ses intérêts sont très graves, sans doute; mais il en est de bien plus chers encore. Quand l'homme étudie son âme, doit-il l'étudier avec ce désintéressement et cette sorte de curiosité indifférente, qui suffisent à l'étude de tout autre objet? La plupart des faits extérieurs, tout admirables qu'ils sont, ne nous touchent que fort peu en eux-mêmes. En les observant, nous satisfaisons d'abord ce désir de savoir qu'Aristote signale, au début de sa Métaphysique, comme le sentiment le plus naturel à l'esprit humain, comme la source de toutes les sciences. De plus, la connaissance de la nature nous est immensément utile pour subvenir à ces besoins moins relevés qui sont ceux de notre corps; et la science alors se confond presque avec les arts et l'industrie. Mais les besoins du corps, ceux même de l'esprit, sont-ils les seuls que notre nature éprouve? ou pour mieux dire, ces besoins, tout légitimes qu'ils sont, ne se rattachent-ils pas à un besoin fort supérieur? L'homme ne veut pas sculement savoir ce qu'il est : il veut surtout savoir ce qu'il doit

être; il veut bien davantage encore savoir ce qu'il sera. La vie, telle qu'elle nous est faite ici-bas, est bien courte et bien obscure; si on l'isole encore, et qu'on ne s'enquière ni de ce qui la précède, ni de ee qui doit la suivre, elle nous demeure incompréhensible : et dès lors, selon les ténèbres de notre esprit, ou les caprices de notre faiblesse, la vie devient une indéchissrable énigme, ou un accablant fardeau. Il y a bien, il est vrai, quelques hommes qui se contentent de cette obscurité profonde, et qui, tout entiers aux nécessités et aux passions de chaque jour, ne voient rien au-delà, et ne cherchent point à connaître l'ensemble de leur destinée. Ils ont même, pour pallier cette indissérence, le plus spécieux prétexte : ils s'en prennent aux bornes si étroites de l'esprit de l'homme; et, sur la foi d'une impuissance imaginaire, ils se reposent dans un scepticisme qui se croit sage et modeste, et qui le plus souvent ne tarde pas à tomber dans une déplorable négation. Mais ce sont là des exceptions aussi rares qu'elles sont douloureuses. L'humanité ne se croit point condamnée à l'ignorance; et pour savoir ce qu'est l'homme, elle se soumet aux religions, ou se livre à la philosophie. Les religions et la philosophie,

comme l'histoire l'atteste, satisfont pleinement l'humanité, bien qu'à des degrés divers, et lui apprennent son origine et sa destinée. La physiologie veut-elle se charger de cette mission sainte? et après avoir remplacé la philosophie, se chargera-t-elle encore de remplacer les religions? On sait assez comment la physiologie répondrait à la confiance que l'humanité mettrait en elle : elle déclarerait le problème insoluble, et n'hésiterait pas à traiter de chimère et d'hallucination cet éternel besoin de l'homme de se connaître lui-même; ou plutôt, quand elle aurait appris incomplétement à l'homme ce qu'est son corps, elle croirait lui avoir appris tout ce qu'il demande et tont ce qu'il nous est donné de savoir. C'est donc par nue fin de non-recevoir et par un refus que la physiologic résoudrait la question ; et voilà pourquoi la philosophie ne pcut à aucun prix lui abandonner l'étude de l'âmc; car ce serait trahir les plus chers intérêts de l'humanité.

Je sais bien que la philosophie, quand elle essaie de revendiquer ses droits, a d'autres adversaires encore que les physiologistes; et que les théologiens prétendent, avec non moins d'assurance, démontrer l'inanité de

ses efforts. La théologie et la physiologie, chose remarquable, font sur ce point cause commune : la première, parce qu'elle veut retenir le monopole de la discussion; la seconde, parce qu'elle soutient que la discussion est parfaitement vaine. Elles se réunissent toutes deux pour refuser à la philosophie sa compétence, celle-ci sur une question qui ne lui appartient pas, celle-là sur une question qui n'en est pas une. Entre ces deux classes d'adversaires, la philosophie n'en fait pas moins son chemin. Depuistrente siècles qu'elle étudie l'homme, elle lui a généralement enseigné quelle est sa nature, quelles sont ses légitimes espérances. Avec la théologie, elle a cru que l'homme a une destinée qu'il lui était permis de connaître. Mais pour s'éclairer, la philosophie a pris une route qui n'était pas celle de la théologie, bien que cette route aboutît à peu près au même but. Plus tard, quand la physiologie est venue contester des droits exercés depuis si longtemps et si bien justifiés, la philosophie a dû lui répondre comme elle avait répondu à la théologie, en faisant appel à la raison. Elle invite la physiologie à observer les faits et à les bien comprendre, tout comme elle inv itela théologie à ne pas calomnier les

facultés que Dieu a données à l'homme. Le rôle de la philosophie peut être pénible; mais il est du moins aussi simple qu'il est grand ; et l'axiome socratique : « Connais-toi toimême, » peut toujours lui suffire et rester éternellement sa règle et sa limite.

Quand l'homme s'est compris lui-même; quand, disciple sidèle de cette sagesse immuable dont Platon et Descartes sont les plus clairs interprètes, il a compris ce qu'est en lui la pensée, il affirme, avec une certitude désormais inébranlable, que sou intelligenee, qui ne s'est point faite elle-même, vient d'une intelligence supérieure à elle; il affirme que son intelligence agit sous l'œil de son créateur, et qu'elle doit le retrouver infailliblement au-delà de cette vie. L'homme n'est point égaré en ce monde. Sa destinée peut y être douloureuse, intolérable même; mais dès lors elle n'est plus obscure pour lui. Sa faiblesse peut quelquefois en gémir; mais il la comprend, et il sait en outre qu'il en dispose, au moins dans une certaine mesure. Il n'en faut pas davantage à l'homme. Savoir d'où il vient, savoir ee qu'il est, savoir où il va, que demanderait-il encore? Tout le reste n'est qu'un facile développement de ces féconds

principes; et l'homme intelligent et libre, s'il a tout à craindre encore des abus de sa liberté, peut se reposer avec une sécurité imperturbable sur la bonté, la justice et la puissance de Dieu. Fonder méthodiquement ces grandes croyances, sous l'autorité scule de la raison, les éclairer de cette lumière incomparable qui n'appartient qu'aux faits de conscience, en déduire les conséquences rigoureuses et leur soumettre la pratique de la vie, tel est le devoir de la philosophie; telle est, qu'on le sache bien, la cause de cette suprême estime où l'esprit humain l'a toujours tenue et la tiendra toujours. La philosophic n'impose point de symbole à personne, parce qu'avant tout elle respecte la liberté, sans laquelle l'homme n'est point; elle ne donne à personne des croyances toutes faites; mais à tous ceux qui la suivent, elle apprend à s'en faire; et elle ne peut que plaindre ceux que ne touche pas la foi d'un Socrate. La philosophie n'est donc point impuissante, comme le répète la théologie; elle n'est point vaine, comme le croit la physiologic. La philosophie a su démontrer là où d'autres nieut ou affirment sans preuves; elle a connu et satisfait le cœur de l'homme que d'autres ignorent et mutilent;

et ce n'est pas sa faute si ceux-ci restent dans leurs ténèbres, et ceux-là dans leur injuste dédain.

Maintenant, je le demande, si former ees croyances dans l'esprit humain, qui ne doit point vivre sans elles, c'est l'objet véritable de la philosophic; si ces croyances sont bien le but supérieur que poursuit la pensée humaine, quelle valeur aura l'étude des faits de l'âme? Evidemment, les faits ne vaudront qu'autant qu'ils contribueront à ce résultat décisif. Ces faits, précisément parce qu'ils appartiennent à l'âme, ne peuvent se suffire à eux-mêmes; ce ne sont que les matériaux d'un plus noble édifice. Jusqu'à un certain point, l'homme peut se passer de connaître les faits du dehors; mais, quant aux faits qui lui sont propres, il ne peut les ignorer qu'au risque d'étouffer en lui les plus légitimes réclamations de sa nature. Par là, nous aurons la mesure de ces doctrines qui, en étudiant l'âme de l'homme, se bornent à constater des phénomènes, et qui se croient prudentes parce qu'elles n'osent prononcer sur les questions que ces phénomènes doivent aider à résoudre; par là, nous aurons la mesure de la doctrine de nos physiologistes modernes; nous aurons

surtout la mesure de la doctrine antique, dont la leur n'est qu'un écho. Nous admirerons la science d'Aristote et son prodigieux génie, mais nous ne le suivrons pas; ou plutôt, en acceptant quelques unes de ses théories, nous déplorerons que ces théories n'aboutissent à aucune croyance claire et précise. Nous voudrions que, dans cet essentiel sujet, le philosophe se fût prononcé plus résolument, et n'eût pas laissé à d'autres le soin périlleux de développer sa vraie pensée. Je ne crois pas avoir calomnié Aristote en lui prêtant les principes que j'ai dû réfuter. Mais ces principes n'ont pas toujours été reconnus pour les siens, on lui en a prêté même de tout contraires. Certes, je serais heureux de m'être trompé; mais j'ai fait tout cc qu'il a dépendu de moi pour me défendre de toute prévention et de toute erreur; et je crois pouvoir affirmer, en résumant cette longue et pénible discussion, que si, dans la question de l'âme, Aristote s'est éloigné beaucoup de son maître, il ne s'éloigne pas moins de la vérité.

30 avril 1846.

PLAN GÉNÉRAL

DU

TRAITÉ DE L'AME.

PLAN GÉNÉRAL DU TRAITÉ DE L'AME.

LIVRE PREMIER.

POSITION DES QUESTIONS. — EXAMEN CRITIQUE DES THÉORIES ANTÉRIEURES.

Quand, parmi les sciences, qui toutes méritent notre attention, l'une nous intéresse plus que l'autre, ce ne peut guère être que pour deux motifs: ou cette seience exige des recherches plus difficiles, ou elle étudie des objets plus grands et plus admirables. A ces deux titres, nous pouvons avec touteraison placer en première ligne l'histoire de l'anne. D'abord elle est une partie considérable de la vérité totale que la science poursuit: et en second lien, elle sert beaucoup à faire comprendre la nature, puisque l'anne est, on peut dire, le principe des êtres animés. Deux ordres de faits nous occuperont iei: les faits propres à l'âme, c'est-à-dire, son essence et sa nature; puis, les faits accessoires qui n'ont qu'elle seule pour but dans les êtres animés. On voit sans peine tout ce que

cette étude de l'âme a de difficile ; elle se mèle à beaucoup de questions fort obsenres, et par exemple, à celle de l'essence et des qualités. Y a-t-il une méthode unique, générale, pour étudier l'essence des choses? S'il n'y a pas de méthode de ce genre, il s'ensnit que l'étude de chaque objet partienlier exige une méthode spéciale; et alors la difficulté, loin de diminner, ne fait que s'accroître; car cette méthode une fois trouvée, démonstration, division, ou tonte autre, reste toujours à savoir de quels principes il convient de partir. Et ici encore les chances d'erreur sont fort grandes, puisque les principes varient presque autant que les objets mêmes auxquels ils se rapportent. Pour l'étude de l'âme en partienlier, ou pent se demander d'abord dans quelle catégorie il fant ranger l'âme. Est-elle substance? on simplement quantité, qualité, etc.? Est-elle seulement en puissance, on bien est-elle une réalité complète, achevée, parfaite, une entéléchie? De plus l'âme a-t-elle des parties? ou bien est-elle indivisible? Toutes les âmes sont-elles de la même espèce? ou bien y a-t-il des espèces et des genres différents? Anjourd'hui cenx qui cherchent à approfondir ces questions ont le tort de ne s'occuper que de l'âme de l'homme. C'est limiter heanconp trop la recherche, et il convient de l'étendre dayantage. Doit-on donner de l'âme une définition générale qui puisse s'appliquer à l'animal? on bien faut it en douner une différente pour chaque espèce d'animaux, le cheval, le chien, l'homme, en remontant même jnsqn'à Dieu? Mais l'animal, outout autre terme analogne, anquel on rapporterait la définition de l'âme,

n'est qu'un terme universel, e'est-à-dire, un terme qui ne représente rien de réel, on qui du moins représente quelque chose de très ultérieur. D'antre part, si l'âme a des parties, faut-il étudier ees parties avant le tout? N'est-ce pas en outre chose fort difficile de trouver entre ces parties des différences bien natnrelles? Et pnis, faut-il étudier ces parties diverses avant les fonctions qu'elles accomplissent? Et si l'on veut commencer par l'étude des fonctions, ne fantil pas, avant les fonctions mêmes, remonter jusqu'aux objets auxquels elles s'appliquent? et ainsi se rendre compte de ec qu'est l'objet sensible avant d'aborder la sensibilité; de ce qu'est l'objet intelligible, avant d'aborder l'intelligence? Il est bon sans doute, pour connaître les qualités, d'avoir étudié auparavant l'essence; mais la connaissance même des qualités ne contribue-t-elle pas aussi beaucoup à bien faire connaître l'essence de la chose? L'essence n'estelle pas le principe de tonte démonstration? Et les définitions qui n'expliquent pas à fond l'essence de l'objet qu'elles prétendent définir, sont-elles autre chose que des définitions de pure dialectique, c'est-àdire, parfaitement vaines? Enfin les affections de l'âme lni sont-elles toutes sans exception communes avec le corps? on en a-t-elle quelqu'une qui lui soit tontà-fait propre? question indispensable, mais qui n'est pas plus facile que tontes les précédentes. La sensation, prise dans toute sa généralité, ne se produit jamais ponr l'ame sans l'intermédiaire obligé du corps; et la pensée même, qui semble appartenir exclusivement à l'âme, no pout guère se concevoir sans lui. L'âme n'ayant rien qui ne lui soit en quelque manière commun avec le corps, lui semble done indissolublement unie; elle n'en peut être séparée, pas plus que, dans une sphère, on ne peut imaginer la courbure isolée du corps matériel dont elle est la forme. Dans toutes les affections de l'âme, conrage, douleur, erainte, pitié, joie, amour, haine, le corps a toujours sa part. Le corps agit certainement sur l'âme; et selon qu'il est disposé, ou l'âme ne ressent pas même les affectious les plus fortes, ou elle est mise hors d'elle par les plus légères. Il serait donc possible de trouver à toutes les affections de l'ame, des raisous purement matérielles; et quand ou se sert d'expressions comme celle-ei : Se mettre en colère, n'oublions pas qu'il s'agit toujours aussi d'un certain mouvement du corps qui est dans tel état, et affecté de telle manière, mouvement causé par tel objet et tendaut à telle fin. Coucluons de là que c'est au naturaliste, au physicien, qu'il appartient surtout d'étudier l'âme. D'ailleurs le naturaliste et le dialecticien auraient l'un et l'autre des procédés tout différents pour définir l'ame et ses affections. S'agit-il de la colère? Le dialecticien dira que c'est un désir de rendre mal pour mal, ou dounera telle autre explication analogue. Le physicien, au contraire, dira que la colère est un bonillonnement du sang qui se porte avec violence au cœur. Ainsi, l'un s'attache surtout à la matière, l'autre surtout à la forme, à la définition. S'il s'agit d'une maison, par exemple, et non plus de l'âme, l'un parlera des poutres, des pierres qui la composent; l'antre ne verra que le but pour lequel elle a été construite. Ces définitions sont incomplètes de part et d'autre, et le mieux c'est sans doute de les réunir pour en faire une scule qui comprenne et explique la chose tout entière. Mais l'on peut dire qu'ici les rôles sont distincts. Le physicien s'oecupe des phénomènes en tant qu'ils sont unis à la matière, et ne les considère jamais à part. Les modifications de la matière en tant que séparées de la matière sont l'objet d'études fort différentes, qui n'en mènent pas moins à la pratique, et qui font par exemple l'architecte ou le médecin. Les modifications nou séparées, mais étudiées abstraitement, sont la base des mathématiques; et les modifications prises en elles-mêmes et isolément, sont étudiées par la philosophie première, c'est-à-dire la métaphysique. Mais revenons à notre point de départ, et rappelons-nous bien que les modifications de l'âme sont tout-à-fait inséparables de la matière physique dans les êtres organisés, et qu'elles ne penvent être isolées comme on le fait pour les abstractions mathématiques.

Mais, avant d'aller plus loin, il convient d'examiner les théories antérieurement émises sur ce grave sujet. Nous pourrons en retirer ce double avantage, d'y recueillir la part de vérité qui s'y trouve, et d'éviter les erreurs que d'autres auront commises avant nous. Deux caractères très frappants distinguent l'être animé de l'être inanimé: e'est le mouvement et la sensibilité. Aussi nos devanciers se sont-ils attachés à ces deux caractères; l'âme a été surtout pour eux ce qui produit le mouvement dans l'animal. De là vient que Démocrite et Leucippe en ont fait un fen, un corps chaud, et qu'ils l'ont crue spliéroïde comme ces corpuseules flottant dans l'air,

visibles dans un rayon de soleil, à travers les feutes des portes, atomes qui, selon ces philosophes, composent l'univers, pénètrent partout, et communiquent à tont le reste le mouvement dont ils sont doués cuxmêmes. C'est par suite de cette opinion qu'ils ont pris anssi la respiration pour la mesure même de la vic; car dans leurs théories ee sont les atomes du dehors qui, entrant dans le corps pendant l'acte de l'aspiration, y maintiennent et y fortifient eeux qui y sont déjà, contre l'action comprimante et destructive de l'enveloppe corporelle. Les animaux, suivant Leucippe et Démocrite, vivent aussi longtemps qu'ils penvent accomplir cette fonction. Les Pythagoricieus sout à peu près du même avis; pour eux aussi l'âme ressemble à ces corpuscules, à ces atomes, et peutêtre est ce elle qui leur communique le mouvement. 🔔 Enfin des philosophes, dont les théories sont fort voisines de celles-là, ont prétendu que l'âme est ce qui se meut soi-même. Ainsi pour eux tous, le mouvement, spontané ou communiqué, est le caractère propre de l'âme. Anaxagore est du même sentiment, si e'est lui on tont antre qui sontient que l'intelligence ment tont l'univers. La différence qui distingue Anaxagore de Démocrite, c'est que celui-ci confond tout-à-fait l'intelligence et l'âme, ne voulant admettre d'antre mesure de la vérité que ce qui paraît vrai à chacun de nous, tandis qu'Anaxagore, d'ailleurs moins préeis, tantôt fait de l'intelligence tonte seule la eanse du beau et du bien, et tantôt l'assimile à l'âme, qu'il trouve égale dans les êtres les plus élevés et les plus bas, malgré l'énorme distance qui sépare, non pas sculcment les animaux, mais aussi

les hommes entre eux. A côté de ces philosophes qui ont surtout considéré l'âme comme le principe du monvement, d'antres l'out considérée plutôt comme le principe de la connaissance et de la sensibilité. Ils l'ont prise alors pour l'élément unique ou pour les éléments multiples des choses. Ainsi, pour Empédocle, l'ame vient des éléments; chaque élément même est une âme distincte. A l'en croire : « Nous « voyons la terre par la terre, l'eau par l'eau, l'air a par l'air divin, le fen par le feu qui consume, « l'amour par l'amour, et la discorde par la discorde « funeste. » Platon même, dans le Timée, fait veuir l'àme des éléments. Selon lai, c'est le semblable qui connaît le semblable; l'animal en soi vient de l'un en soi, et des idées premières de longueur, largeur et profondenr. Pour lui aussi, l'intelligence est représentée par un, la science par deux ; le nombre de la surface se rapporte à l'opiniou, comme celui du solide c'est la sensation. C'est que Platou prend les nombres ponr les idées mêmes, et les principes des choses pour les éléments dont elles viennent. Sur les traces de Platon, d'antres philosophes ont combiné ces deux idées de mouvement et de nombre, et ils en sont venus à dire que l'ame est un nombre qui se ment lui-même. On fera plus loin justice de cette étrange opinion. Du reste, ou n'est d'accord ni sur le nombre ni sur l'espèce des éléments et des principes. Pour cenx-ci il n'y en a qu'nn, pour cenx-là il y en a plusieurs; l'àme subit aussi toutes ces variations. Voici les qualités détaillées qu'on lui prète. Selon Démoerite, si l'ame donne le monvement à tout le reste, c'est à cause de la petitesse de

ses parties et à cause aussi de sa figure; elle est de feu, elle est sphérique comme le feu; l'intelligence l'est comme elle, car la sphère est la plus mobile des figures. Pour Anaxagore, qui fait de l'intelligence le principe de toutes ehoses, l'intelligence est simple, pure, sans mélange, et elle seule dans l'univers possède ces admirables qualités; c'est elle à la fois qui ment tout et qui connaît tont. On peut ranger aussi Thalès parmi ceux qui ont fait de l'âme le principe du monvement, puisqu'il attribuait une âmc à l'aimant par cela seul que l'aimant attire le fer. Diogène assimilait l'ame à l'air, qui est le principe de tout selon lni, et qui est le corps dont les parties sont les plus ténues. Héraclite la faisait l'évaporation primitive dont est sorti tont le reste, et la plus incorporelle de toutes les choses; mais il la croyait, comme l'univers entier, dans un flux perpétuel. Alcinéon supposait l'âme immortelle, à eause du mouvement éternel dout elle est douée comme tous les grands eorps de la nature, la lune, le soleil, les astres, le ciel eutier. D'autres, moins éclaires, et tel est Hippon, out confondu l'ame avec l'eau, parce qu'ils ont identifié l'âme et la semence, qui pour tous les êtres est liquide. Critias ne voyait pas de différence entre l'âme et le sang, qui était pour lui le principe de la sensibilité. Aiusi tous les éléments ont eu leurs partisans, excepté la terre, qui n'a pas encore été prise pour principe de l'âme, si ee n'est en ce sens qu'on a dit que la terre était composée de tous les autres éléments. Voilà donc en tout trois caractères fort distincts qu'on a donnés à l'âme : le mouvement, la sensation, l'immatérialité. Si on l'a faite ou un élément on un composé des éléments, c'est qu'on s'est imaginé que la connaissance n'était possible que du semblable au semblable; et comme l'ame connaît tout, il fallait alors, ou qu'elle fût le principe unique si l'on n'en admettait qu'nn, ou les divers principes si l'on en admettait plusieurs. Il ne fant fairc ici qu'une exception, et c'est en faveur d'Anaxagore. Il a nettement séparé l'intelligence de tout le reste; mais il restait à dire dans ce système comment alors l'âme peut connaître quelque chose. Or, c'est ce qu'Anaxagore n'a point fait; et, d'après ce qu'il a dit, on ne saurait voir très clairement quelle est sa pensée à cet égard. D'ailleurs, ceux qui ont expliqué les principes par les contraires ont admis aussi des oppositions analogues pour l'âme; et si l'ame a été le chand pour les uns, elle a été le froid pour les autres. -Telles sont en résumé les théories antéricures sur l'âme et les motifs sur lesquels elles s'appuient.

Occupons-nous d'abord des théories sur le mouvement; car peut-être est-ce à la fois une erreur et une impossibilité absolue que l'ame soit le principe du mouvement, ou qu'elle soit douée de mouvement. On a démontré ailleurs que le mouvement ne pouvait être que de deux sortes, ou spontané ou acquis. Dans un vaisseau, par exemple, les matelots ne sont pas mus comme l'est le vaisseau lui-même : le vaisseau se meut par une cause quelconque; les matelots sont sculement dans la chose mue; et ceci est tellement vrai qu'ils n'ont point alors le mouvement propre à l'homme, la progression au moyen des jambes et des pieds. On distingue quatre espèces de mouvement: translation, chaugement, destruction,

aceroissement, qui tous s'accomplissent dans un lieu. Il fant donc que l'âme ait un ou plusieurs de ces mouvements; et, de plus, qu'elle ait un lien, tont comme eux. Si le mouvement lui est essentiel, elle sera mue par elle-même et non par accident, comme le sont la couleur et la longueur avec le corps dans lequel elles sont. Mais à son monvement naturel peut se joindre un monvement qu'elle reçoit d'une force extérienre, de même que son repos peut être on naturel on forcé. Si elle se ment en haut, elle se rapproche du feu; si elle se ment en bas, elle a le mouvement même de la terre. De plus, elle ne pent donner an corps qu'elle meut que les mouvements qu'elle-même possède : et, comme le corps change de place par translation, il fant que l'ame puisse avoir aussi ce mouvement, ou tont entière, ou du moins dans ses parties. Mais alors ne ponrra-t-on pas en conclure qu'elle a la faculté de rentrer dans le corps après en être sortie, et qu'ainsi les êtres morts ressuseitent? Si l'essence de l'âme est le mouvement, elle ne pent être mue du dehors qu'accidentellement, de même que ec qui est bon en soi et par soi ne l'est pas par un autre et pour un autre. Si quelque cause extérienre met l'ame en mouvement, on pent dire que ce sont surtout les objets sensibles. Ainsi l'âme a tout ensemble et un monvement propre qui ne vient que d'elle, et un mouvement aequis venant du dehors. Le monvenient spontané lui est essentiel. On a bien prétendu, il est vrai, que l'action du corps sur l'ame était tout-à-fait réciproque à celle que l'âme exerce sur lui : c'est l'opinion de Démocrite; mais cette explication n'explique pas plus

les choses que celle de Philippe, l'acteur comique, qui prétendait que la Vénus en bois faite par Dédale se mettait senle en monvement pourvu qu'on y versat de l'argent fondn. Les sphères indivisibles de Démocrite communiquent tout de même le mouvement au corps, parce qu'il est de lenr nature de ne jamais rester en place. Mais Démocrite aurait bien dû nous dire si ce sont elles aussi qui causent le repos. Ce n'est donc pas da tout ainsi que l'âme ment l'animal : elle le meut par la volonté et la pensée, ce qui est tout autre chose. La physiologie de Timée n'est guère plus satisfaisante. Si l'âme meut le corps, d'après lui, c'est qu'elle se meut elle-même. Elle est composée dans ec système des éléments; ses divisions répondent aux nombres harmoniques, et c'est là qu'elle puise le sentiment inné de l'harmonie: c'est par la qu'elle règle tous ses mouvements sur ceux de l'univers. Timée veut qu'elle décrive mi cercle au lieu d'une ligne droite : il partage ce cercle en deux d'abord, puis en sept antres, qui correspondent aux sept translations du ciel. Mais d'abord est-il bien exact de faire de l'âme une grandeur? et l'âme sensible et passionnée, telle qu'elle est en nons, se rapproche-t-elle beaucoup de l'âme du monde? a-t-elle une translation circulaire? L'intelligence est une et continue, par la succession non interrompue des pensées. Mais est-ce comme la grandeur est continue, comme l'est le nombre? L'intelligence n'a pas de parties comme la grandenr; et, si elle était grandeur, comment penserait-elle? Réduisez même les parties de l'âme à n'être que des points : alors le nombre en est infini. Et l'intelligence pourra-t-elle

les parcourir? Si ecs parties ont de la grandeur, l'intelligence pensera alors une même chose un nombre infini de fois, tandis qu'au contraire son action paraît tout indivise et instantanée. S'il suffit à l'âme, pour comprendre une chose, de la toucher par une seule de ses parties, pourquoi Timée exige-t-il le eontact du cercle entier qui la représente? S'il n'y a qu'nne de ses parties qui tonelle, le cercle pensera-t-il par celles qui ne tonchent pas? et s'il ne pense pas par celles qui ne touchent point, penserait-il même par celles qui touclicut? L'intelligence, en effet, est ce ecrele tout entier, et la pensée est le mouvement de l'intelligence, comme la périphorie est celui du cercle. Mais comme le mouvement du cercle est éternel, celui de l'intelligence ne le sera pas moins; et alors elle pensera éternellement quelque chose. Mais l'expérience nous démontre que tonte pensée a ses limites, comme tout raisonnement, toute démonstration, toute définition a les siennes. Le raisonnement même, quand il ne conclut pas, ne revient pas pour cela sur lui-même : il ne se fait pas circulaire; il avance toujours en ligne droite, et la circonférence de Timée revient nécessairement à son point de départ. De plus, comme alors ce mouvement circulaire se renouvelle, il faudra donc que la pensée aussi pense plusieurs fois la même chose. Ne pent-on pas dire d'ailleurs que la pensée donne l'idée du repos bien plutôt que celle du mouvement? Et alors quelle est la condition de l'intelligence, qui reçoit ainsi nn mouvement en contradiction avec sa nature, et qui est de plus soumise à cette durc loi de ne pouvoir se délivrer jamais du corps auquel elle est unie? Timée aurait bien fait de nous dire aussi la cause de ce monvement circulaire du ciel. Il ne vient pas de l'âme qui le reçoit et le subit : il vient bien moins du corps, à plus forte raison. Le mouvement vaut-il mieux pour l'âme que le repos? Il fallait nous l'apprendre; car Dieu ne peut lui avoir donné le mouvement, si ce n'était pour elle un état meilleur. Nous ne voulons pas, du reste, ponsser plus loin ces objections qui appartiennent à un autre ouvrage que celui-ci; mais nous dirons, en général, que les erreurs de Timée, comme celles de tant d'autres, viennent de ce qu'il ne s'est pas assez occupé du corps. Est-ce qu'une âme queleonque peut entrer dans un corps quelconque? Est-ce que le corps ne doit pas être de telle on telle façon? Les rapports qui lient l'âme au corps, l'une agent, l'autre patient, l'une moteur, l'autre mobile, ne sont pas du tout fortuits. C'est là imiter les Pythagoriciens, qui, dans leurs rêves, s'imaginent que la première ame venue peut s'unir à un corps quelconque. Chaque chose dans le monde a sa nature et sa forme propres. L'architecture ne fait pas les instruments de musique : l'art ne peut faire que ce qui lui est spécial; et c'est à certaines couditions très précises que l'ame peut se servir du corps.

Une opiuion accréditée au moins autant que toutes celles qui précèdent, et dout nons avons déjà fait justice, dans nos ouvrages publiés, c'est que l'âme est une harmonie. Mais qu'est-ce que l'harmouie? C'est un rapport, une combinaison des choses mélangées. L'âme pent-elle bien être l'un ou l'antre? C'est l'âme qui, de l'aven de tout le monde, produit le monvement. Une harmonie pent-elle le produire? L'har-

monie peut s'entendre tout an plus de la santé et des qualités du corps; et pour s'eu convainere, il suffit d'essayer d'appliquer rigourensement à l'âme et à ses facultés tout ce qu'ou peut dire de l'harmouie. Que de difficultés alors ne rencontre-t-on pas? Ni comme rapport, ni comme combinaison, le mot harmonie ne pent être l'expression convenable pour l'âme. L'âme n'est pas un rapport au seus où l'est l'harmonie, quand il s'agit des grandeurs et de la juste proportion des parties. Elle n'est pas davantage une combinaison des parties dont le corps aussi se compose. Est-ce l'intelligence, est-ce la sensibilité qui est une combinaison de ce genre? Et quels sont alors leurs éléments? L'ame n'est pas davantage le rapport du mélange des parties matérielles. Le capport des parties qui forment la chair, n'est pas le même que le rapport des parties qui forment les os. On bien faudrait-il aller jusqu'à sontenir qu'il y a plusieurs âmes dans le corps? Ou peut le demander à Empédoele qui tient beaucoup anssi à cette idée de rapport. Quaud l'ame vient animer les membres du corps, est-elle donc déjà un rapport de ces membres? L'amour, à qui ce philosophe assigne un si grand rôle, formerait-il des nnions si fortnites? ou plutôt ne forme-t-il pas des unions sonnises à de justes rapports? Il est vrai qu'à ces questions on pent en opposer d'autres, et demander par exemple, ponrquoi, si l'ame n'est pas le rapport des parties corporelles, la vie lui est ôtée en même temps qu'à ces parties. On peut encore demander, si l'ame n'est pas le rapport, ce qu'est ce quelque chose qui est détruit quand l'âme vient à défaillir. Mais il faut laisser de côté cette discussion :

ee que nous avons dit suffit pour montrer que l'àme n'est pas plus une harmonie qu'elle n'est un mouvement circulaire. Il ne vaut guere mieux soutenir d'une manière toute générale que l'âme se ment ellemême; mais il faut ajonter qu'alors anssi elle se ment par accident, e'est-à-dire, avec la chose même qu'elle meut; car sans cette chose, qui est le eorps, l'âme ne peut se déplacer dans l'espace. Le monvement de l'âme ne doit pas d'ailleurs s'entendre des modifications qu'elle subit. S'attrister, se réjouir, espérer, eraindre, penser, sentir, semblent autaut de mouvements de l'ame; et, à ce titre, l'on pourrait eonclure que l'âme se ment. Il n'en est rien pourtant. L'ame, à vrai dire, ne s'indigne pas plus, ne se réjonit pas plus qu'elle ne tisse de la toile, ou qu'elle ne bâtit des maisons : il serait beaucoup plus exact de dire que c'est l'homme qui, par son âme, s'indigne, ou se réjouit. Il faut remarquer de plus, si l'on vent à toute force accorder un mouvement à l'âme seule, que, si parfois le monvement vient réellement d'elle, parfois anssi il part du dehors pour venir jusqu'à elle. Il suffit de se rappeler ce qu'est la sensation, on la mémoire appliquée aux perceptions des seus. En ontre, les modifications, les altérations prétendues de l'ame appartieunent-elles bien certainement à l'âme elle-même? L'intelligence dans l'âme est une véritable substance, c'est-à-dire indestruetible. L'affaiblissement même de la vicillesse ne l'atteint pas, comme on pourrait le croire. La vieillesse n'atteint que le corps. L'œil du vieillard, s'il restait conformé comme eelui du jenue homme, verrait tont aussi bien. Pareillement, ce n'est pas

l'intelligence qui vieillit, ce n'est pas l'âme qui s'altère; e'est uniquement le corps dans lequel elle est. Si la pensée sc flétrit, c'est que quelque autre chose qu'elle à l'intérieur du corps se flétrit; mais le principe lui-même est absolument impassible. Penser, aimer, haïr, ne sont pas des modifications qui lui appartiennent en propre, elles ne sont qu'à la chose qui possède ce principe; et réduit à lui seul, le prineipe ne peut ni se souvenir ni aimer. C'était le corps périssable qui se souveuait, qui aimait. Quant à l'intelligence, elle est quelque chose de plus divin, elle est douée d'impassibilité. On scrait donc porté à conclure, si l'on considérait les choses à fond, que l'âme n'a pas de mouvement spontané. Mais au milieu de toutes ces assertions, la plus déraisonnable de beaucoup est celle qui fait de l'âme un nombre qui se meut lui-même. Cette théorie réunit à elle seule les impossibilités de toutes les autres, et celles qui résultent de l'idée de mouvement, et celles qui résulteut de l'idée de nombre. Comment comprendre en effet une unité qui se ment? Sans parties, sans différence aneune, qui l'a produite? Et comment vit-elle? Si elle est à la fois moteur et mobile, comme on le dit, n'est-ce pas là une différence, bien qu'on ne veuille pas admettre de différences en elle? Mais puisqu'on dit bien qu'une ligne engendre une surface, et qu'un point engendre une ligne, on peut croire aussi que le monvement des unités produira des lignes; et des lors le nombre de l'âme aura tout ensemble, ct uu licu où il sera, et une position particulière dans ce lieu. D'un autre côté, si d'un nombre quelconque on retranche ou l'unité, ou un

nombre, il reste un nombre différent du premier. Mais pour l'aine il en est tout autrement : car dans les plantes, et même dans beaucoup d'animaux, on peut couper, diviser des parties, qui n'en ont pas moins la même âme que celles dont on les a séparées. Mais ces unités dont l'âme est forniée pour être un nombre, pareilles en tout aux corpuseules de Démocrite, doivent être mises en mouvement par quelque chose; et par suite, l'âme ne sera que moteur, et non pas, comme on nous l'affirme, nécessairement moteur et mobile tout ensemble. Si l'on réduit l'âme à être une unité, et non plus un nombre, elle ne pourra dès lors avoir, ainsi que le point, d'autre différence que la position, relativement aux autres parties. Si l'on veut distinguer entre les unités du corps et les points du corps, les unités prendront alors la place des points; et il pourra y avoir dans un même lieu une infinité d'unités, du moment qu'on admet qu'il pent y en avoir seulement deux. Si les points corporels forment le nombre de l'âme, ou si le nombre de ces points est l'âme, d'où vient que tous les corps sans aueune exception n'ont point d'âme? car tous ont des points, et même des points en nombre infini. Enfin comment est-il possible, dans cette théorie, que les âmes se séparent et se délivrent des corps, puisque les lignes ne se divisent pas réellement en points?

Toute l'errenr vient ici de ce qu'on regarde l'âme comme un corps à parties très ténues, et que c'est au sens de Démocrite que l'on comprend que l'âme ment le corps. Si l'on fait de l'âme un corps, il y a nécessairement alors deux corps dans un seul et

même lien; de même que si l'on en fait un nombre, il y a nécessairement alors plusieurs points dans un seul point; ce qui est également impossible, à moins qu'on ne fasse du nombre de l'âme un nombre tout à part, et ne ressemblant en rien au nombre que forment les points du corps. Il faut remarquer de plus que, dans cette hypothèse, le corps se trouve mis en mouvement par un nombre. Ccla ne revientil pas à peu pres aux petites sphères de Démocrite, qui donnent le mouvement à l'animal parce qu'ellesmêmes possèdent le mouvement? On pourrait opposer bien d'autres objections encore à cette théorie qui place le mouvement dans le nombre. Ce n'est point là sans aucun doute la définition essentielle de l'ame, cc n'en est pas même la définition accidentelle. On peut s'en convaincre par un procédé toutà-fait analogue à celui que nous avons indiqué, ponr faire voir que la métaphore de l'harmonie n'expliquait pas du tout la nature de l'âme. Essaycz d'appliquer l'idée de nombre aux diverses modifications de l'âme, au raisonnement, à la sensibilité, au plaisir, à la douleur; et vous verrez quel parti vous tirerez d'une si fansse définition. Ainsi les trois principales déterminations de l'âme, d'après sa mobilité, sa témuité, son immatérialité, nous ont offert des difficultés et des contradictions insurmontables. Reste à réfuter cette dernière opinion, qui veut retrouver dans l'âme un composé des éléments. Du monient qu'on prétend que l'âme connaît tout, et qu'il n'y a que le semblable qui puisse connaître le semblable, on se crée des impossibilités dont on ne pourra se débarrasser. Une première conséquence qu'on ne

peut éviter, c'est qu'alors l'âme est en quelque sorte les choses elles-mêmes. Mais est-ce que les choses sont tontes seules au monde? et que fait-on des composés qu'elles penvent former entre elles, et qui sont en nombre infini? Admettons pourtant que l'âme connaisse tous les principes spécianx des choses, comment connaîtra-t-elle l'ensemble même d'une chose, uue cliose totale, Dieu, l'homme; on, en descendant plus bas, la chair, l'os? Car ce n'est pas au hasard que les choses se forment; il y a un certain rapport entre les éléments qui les composeut. Empédocle lui-même a reconnu cette nécessité quand il explique à sa façon comment les os se sont formés : « La terre fertile, en ses vastes creusets, reçut deux des « huit parties de la splendeur liquide; quatre furent « attribuées à Vulcain, et les os devinrent blancs. » Ainsi donc ce n'est point assez, dans ce système, que les éléments soient dans l'âme; il faut, en outre, qu'elle ait en elle et les rapports et toutes les combinaisons de ces éléments. Si le semblable seul peut connaître le semblable, est-ce à dire que, ponr que l'âme connaisse la pierre on l'homme, elle doit avoir en elle l'homme on la pierre? Mais peut-on sériensement poser une telle question et y répondre? Et ceci pourrait s'étendre à des choses toutes morales, au lieu de choses matérielles. L'âme a-t-elle besoin d'avoir en elle le bien et le mal pour connaître l'un et l'autre? Mais quand on dit que l'âme a en elle les choses, les êtres, de quels êtres, de quelles choses vent-on parler? Etre signific substance; mais il signifie également quantité, qualité, ou telle antre catégorie, suivant les divisions admises par nous.

L'ame sera-t-elle formée de toutes les catégories? De plus, les substauces senles ont des éléments au sens où ou le comprend iei: alors comment connaîtra-telle le reste? Ou bien sera-t-elle quantité, qualité, etc., tout comme elle est substance? Car les éléments de la quantité, quoi qu'on fasse, ne rendront jamais qu'une quantité. En outre, tout en soutenant que le semblable seul peut conuaître le semblable, on n'en affirme pas moins, contradiction énorme, que le semblable ne peut être affecté par le semblable, comme si sentir ce n'était pas être affecté. Le semblable connaît si peu le semblable, que tout ce qu'il y a de terre dans le corps des animaux, os, nerfs, poils, ne sent absolument pas du tout, et ne sent pas les semblables que, si l'on en croyait cette théorie, il devrait parfaitement sentir. D'autre part, si le semblable connaît le semblable, que de choses ignorera le principe, pour quelques unes qu'il saura! C'est là ce qui fait du dien d'Empèdoele le moins intelligent des êtres; lui seul, par exemple, ne conuaît pas la discorde que tous les êtres mortels connaissent pourtant, puisque chacun d'eux est composé de tous les éléments. Ajoutez que tous les êtres, quels qu'ils soient, sont formées nécessairement d'un on de plusieurs éléments, et que tous cependant n'ont point d'âme. Quel est d'ailleurs le principe qui ramènera tous les éléments divers à l'unité? Et ce principe n'est-il pas, sans comparaison, la partie la plus importante? Mais ici ce principe supérieur n'est-il pas l'âme? n'est-il pas l'intelligence, en dépit des assertions de ces philosophes qui font des éléments les premières de toutes les choses? — Une critique gé-

nérale qu'on peut adresser à toutes ces théories, e'est qu'elles ne parlent pas de l'âme dans toute son extension, de toutes les âmes; elles bornent l'âme à la sensibilité et au mouvement. Mais tous les animaux ne jouissent pas du mouvement, et nous en eonnaissons qui restent toujours en place. Les plantes n'ont ni locomotion ni sensibilité, et n'en vivent pas moins. Il est, en outre, une foule d'animaux qui ne possèdent pas la pensée. Ces théories ont donc le tort de ne rendre compte ni de toutes les espèces d'âmes, ni même d'une âme prise senle et tout entière. C'est une erreur analogue qu'on trouve dans les vers prétendus Orphiques : « L'âme vient de l'uni-» vers entrer dans les animanx quand ils respirent, » apportée par les vents. » Mais les plantes, qu'en fait-on? Elles ne respirent pas. Certains animaux ne respirent pas davantage; ils ont une âme pourtant. Mais les auteurs de ces assertions ne se sont guère inquiétés de tous ces faits. Qu'est-il besoin, en outre, de composer l'âme de tous les éléments pour expliquer la connaissance eu elle? Est-ce que souvent il ne suffit pas d'un seul des deux termes de l'opposition pour connaître les deux? Du moment qu'on eonnaît le droit, ne connaît-on pas aussi à la fois et le droit lui-même et le courbe? - Sans former précisément l'âme avec les éléments, d'autres ont sontenu que l'ame était répandne dans l'univers entier, et c'est pent-être en ce sens que Thalès affirmait que le monde est plein de dieux. Mais cette opinion n'est pas nou plus sans difficultés. L'âme, tont en étant dans l'air et dans le feu, n'y produit pas cependaut d'animal, comme elle en produit dans les

mixtes. Dans l'air et dans le feu, l'âme paraît supérieure à ce qu'elle est dans les animaux; mais il faudrait dire d'où lui vient cette supériorité. L'air et le feu pourront-ils être appelés des animaux parce qu'il y a une âme en eux? Et, s'ils ont une âme, ne pas les appeler des animaux, n'est-ce pas également absurde? Si ees philosophes accordent une âme à l'air et au feu, e'est sans donte parec que dans ces deux éléments le tout est parfaitement homogène aux parties. Accorderont-ils alors que l'âme soit tout-àfait homogène aux parties du corps? Mais si les parties de l'âme sont dissemblables, il en résulte que telle de ses parties existera et que telle autre n'existera pas. Ainsi, on toutes les parties de l'aime sont semblables, on bien il fant renoncer à dire qu'elle est répandue dans chacune des parties de l'univers. Concluons donc que l'âme n'est pas formée des éléments, et qu'elle ne se meut pas au sens où on l'a dit. Reste toujours à savoir si la pensée, la sensation, la locomotion, qui appartiennent bien certainement à l'ame, se produisent par l'ame tout entière ou par une de ses parties. Chaeun de ees phénomènes se rapporte-t-il à toute l'ûme, ou seulement à une partie spéciale? La vie est-elle dans une seule de ses parties, on dans plusieurs, ou dans toutes? Est-elle produite par une antre eanse que l'âme? Quelques philosophes admettent la divisibilité de l'âme; selon eux, telle partie pense, telle autre désire. Mais qui maintient et unit toutes ecs parties, si naturellement l'âme est divisée? Ce n'est pas le corps apparemment; car loin de maintenir l'âme, il est bien plutôt maintenu par elle ; une fois qu'elle l'a quitté, il cesse

de respirer et n'est bientôt plus que corruption. Le principe qui unit les parties, c'est surtout l'âme; mais ce principe lui-même est-il un? ou a-t-il aussi des parties? S'il est un, autant vaut alors accorder du premier coup l'unité à l'âmc; s'il est divisé, revient alors la première question : Qui unit ses partics? Du moment qu'on admet des parties dans l'âme, on peut sc demander encore si chacune d'elles unit quelques parties du corps; mais il semble bien que cela est impossible. Quelles parties du corps l'intelligence, par exemple, peut-elle unir? Les plantes et certains insectes vivent tout aussi bien après avoir été divisés : chacune des parties a même dans ces derniers la locomotion et la sensibilité, au moins durant quelque temps. Dans chaque portion, l'âme se retrouve done avec toutes les parties qui la composent; elle paraît divisible tout entière, et non point par parties séparables les unes des autres. Pour les plantes, on peut dire que le principe qui les fait vivre est bien aussi une sorte d'âme; et l'âme qu'elles ont est la seule qui leur soit commune avec les animaux. Cette âme qu'ont les plantes peut être séparée de la sensibilité, mais il n'y a pas d'être sensible qui ne la possède aussi.

LIVRE DEUXIÈME.

DÉFINITION DE L'AME. - NUTRITION. - SENSIBILITÉ.

Maintenant que nous connaissons les opinions de nos devaueiers, reprenons la question comme si elle n'avait point été traitée, et commençous par définir l'âme en en donnant la notion la plus générale possible. Posons d'abord ee principe que la substance, l'un des genres de l'être, implique nécessairement trois éléments : en premier lieu, la matière, qui n'est par elle-même rien de spécial; puis la forme, l'espèce, qui détermine le nom particulier de chaque chose; et enfin le composé qui résulte de ces deux premiers éléments, et qui est une chose réelle, individuelle, comme tontes celles que nous offre la nature. La matière n'est qu'une simple puissance, pouvant recevoir indifféremment l'un et l'autre contraire : la forme, l'espèce, est une réalité achevée, complète, entière, une véritable entéléchie. Mais iei même cette entéléchie peut s'entendre de deux facons, de même que la science peut se dire et de celle qui sait positivement les choses, et de celle qui observe et cherche à les savoir. Les substances sont surtout les eorps naturels, qui sont les principes de tous les antres que l'art peut former. Parmi les corps naturels, les uns ont la vie, les antres en sont privés; et la vie, selon nous, consiste à pouvoirse nourrir, se développer et mourir. Tout corps naturel est done substance, mais substance composée des trois éléments que nous venons d'indiquer. Le corps ne saurait être pris pour l'âme; car dans le composé formé des deux, le corps jouc bien plutôt le rôle de matière, de sujet. Si donc l'âme est substance, et elle l'est certainement, elle ne peut l'être qu'à ce titre d'être la forme d'un corps naturel qui a la vie en puissance, qui est capable de vivre. Mais comme toute substance est une réalité achevée, parfaite, entière, une entéléchie, il faut transformer cette première définition, et admettre que l'âme est l'entéléchie du corps tel que nous venons de le dire; elle en est l'achèvement, la perfection, la réalisation complète. De plus nous avons reconnu à ce mot d'entéléchie deux sens analogues à ceux qu'on peut donner au mot de science. L'entéléchie est d'abord évidemment comme la science acquise et parfaite, car la veille et le sommeil ont lieu pour l'âme comme pour le corps. La veille répond à cette science qui observe et qui étudie. Le sommeil représente davantage une faculté qu'on possède, mais qui n'agit pas. Or, la science comprisc en ce dernier sens est génériquement antérieure à l'autre; et c'est là le vrai sens dans lequel il faut comprendre l'entéléchie. Ainsi donc la définition se transforme encore, et l'on doit dire que l'âme est l'entéléchie première, la réalisation supérieure d'un corps naturel capable de vivre. Mais ceci même ne suffit pas; il faut, pour que le corps vive, qu'il ait des organes, lesquels peuvent être d'ailleurs excessivement simples, comme le pétale, le péricarpe dans la plaute, les racines même, qui pour le végétal font les fonctions de bouche. Transformons donc encore une fois la définition, et, pour lui donner la forme la plus générale possible, disons que l'âme est l'entéléebic première d'un corps naturel doné d'organes. Une conséquence qu'il convient de tirer tont d'abord de ce qui précède, c'est qu'il ne faut pas demander si l'âme se coufond avec le corps. L'âme ne se confond pas plus avec le corps que la eire ne se confond avec l'empreinte qu'elle reçoit, et pas plus, en général, que la matière d'une chose queleonque ne se confond avec la chose même; car l'un, l'être, la ehosc individuelle et réelle, doivent surtont se comprendre au sens que nous donnons ici à l'entéléchie. - Voilà donc la définition de l'âme, et e'est une essence que la raison seule connaît; c'est l'essence propre de l'être animé, comme l'essence pour tout objet, même pour les objets formés par l'art humain, une hache par exemple, e'est d'être ee qu'ils sont. Cette essence une fois enlevée, la chose n'existe plus que par une pure homonymie, une vaine et stérile dénomination. Mais seulement l'âme n'est pas essence pour un corps tel que la hache, elle est toujours l'essence d'un eorps formé par la nature, et ayant en lui le principe du mouvement et du repos. Ceci peut s'étendre encore et s'appliquer aux parties mêmes de l'être animé, Si l'animal était l'œil, l'âme de l'animal serait la vue, qui est l'essence même de l'œil. Et en effet, la vne unc fois absente, l'œil n'est plus un œil, si ce n'est, comme nous venons de le dire, par simple homonymie. L'œil de pierre, ainsi que l'œil en peinture, est aussi un œil. D'une partie de l'animal, transportons ceci à une faculté, à la sensibilité; transportonsle même à la vie tout entière, et nous aurons une idée exacte de l'âme. L'être capable de vivre est

eelui qui possède une âme, et non eelui qui l'a perdue. Ainsi la faeulté de eouper est l'essence de la hache, la vision l'essence de l'œil; la veille pour le eorps est sa véritable essence, sa réalité complète, achevée, son entéléchie. Le corps n'est qu'une puissance, l'âme vient le compléter; et, en s'y joignant, elle forme l'animal, composé de ces deux indispensables éléments. Mais si l'âme n'est pas le eorps, il est tout aussi évident qu'elle ne peut être séparée du eorps, non plus qu'aueune de ses parties, si toutefois l'âme a des parties; et si des parties penvent jamais être à elles seules des réalités complètes, entières, des entélèchies. Mais si l'ame n'est jamais séparée du corps, en est-elle l'entéléchie, la perfection, comme le marin est l'âme du vaisseau qu'il divige? Question obseure, et que nous n'approfondirons pas iei, n'ayant voulu donner de l'âme qu'une esquisse plutôt qu'une définition complète.

Mais la clarté pour la raison peut sortir même de choses obseures, auxquelles l'esprit s'est d'abord attaché parce qu'elles étaient les plus apparentes; nous pouvons donc aller plus loin dans l'étude de l'âme. La vraie définition doit faire connaître non seulement l'existence de la chose, mais aussi sa cause. C'est, il est vrai, une conditiou dont on ne s'inquiète pas toujours; et l'on définit souvent les choses comme on définit la quadrature, quand on dit que la quadrature consiste à tronver une figure ayant ses angles droits et ses côtés égaux, qui soit égale à une figure dont les côtés sont iuégaux. La véritable définition est celle qui établit que la quadrature est la découverte d'une moyenne proportionnelle; car

TI.

cette définition donne la cause de la quadrature. Voyons donc la eause même de l'âme. L'être animé se distingue de l'être inanimé en cc qu'il vit; et il v a vie du moment qu'il existe l'une des quatre facultés snivantes : l'intelligence, la sensibilité, la locomotion et la nutrition, en comprenant dans la nutrition le dépérissement tout aussi bien que l'aceroissement. De eeci il résulte qu'ou peut dire des plantes qu'elles vivent. Elles vivent et se développent hant et bas par la force qu'elles ont en elles; et tant qu'elles se nourrissent, elles vivent. Elles n'ont pas d'autre faculté de l'âme que la nutrition; car la nutrition peut exister indépendamment de toute autre fonction, tandis que les autres fonctions ne peuvent exister qu'avec elle. La nutrition suffit donc pour constituer l'être vivant. C'est la sensibilité qui constitue véritablement, primitivement l'être animé, l'animal. La locomotion ne lui est pas néecssaire; ear il y a des animaux qui ne changent jamais de place, et dont on ne peut pas dirc qu'ils sont simplement des êtres vivants. Dans la sensibilité, on peut distinguer un seus qui appartient sans exception à tons les animaux, e'est le toueber, qui s'isole de tous les autres sens, comme la nutrition s'isole de toutes les autres fonetions. La nutrition est done une partic de l'âme qui se retrouve dans tous les êtres vivants y eompris les plantes; le toucher est un sens qui se retrouvedans tous les animaux. Nous expliquerons plus tard chaeun de ces faits. Bornous-nous à dire iei que l'âme est le principe des quatre facultés énuniérées et qu'unc seule suffit pour la définir : la nutrition, la sensibilité, la penséc et le mouvement. Mais ees fa-

cultés sout-elles chacune l'aine tout entière? ne sontelles que des parties de l'âme? et si elles sont des parties, ne peuvent-elles être isolées que par la raison? ou sont-elles séparables aussi matériellement? Ce sont là des questions dont les unes sont aisées à résoudre, et dont les autres sont extrêmement difficiles. Il y a des plantes qu'on pent couper, diviser sans que la vie cesse dans les parties ainsi séparées les unes des autres. L'âme se retrouve tout entière dans / chacine d'elles. Même phénomène dans certains insectes; chaque partie coupée est douée eucore de sensibilité et de locomotion. Du moment qu'elles ont la sensibilité, elles ont nécessairement aussi l'imagination et le désir; car le désir se retrouve là où il y a plaisir et douleur, et la douleur et le plaisir se retrouvent là où il y a seusibilité. S'il y a dans ces êtres sensibilité, locomotion, y a-t-il aussi et par suite intelligence? C'est ce qu'on ne saurait affirmer; car l'intelligence est un tout autre genre d'âme qui diffère de tout le reste, comme l'éternel diffère du périssable. Quant aux autres parties de l'âme, les faits démontrent qu'elles ne sont pas séparables; mais elles sont très distinctes anx yeux de la raison, qui ne pent point confondre la sensation et la pensée. Ajoutez que parmi les animanx les uns ont les quatre facultés de la vie; les autres en ont plusieurs; d'autres enfin n'en ont qu'une scule. Même remarque pour les sens. Certaius animaux les ont tous; ceux-ei n'en ont que quelques uns; eeux-làn'en ont qu'un seul, l'indispensable, le toucher. — L'ame est donc le principe par lequel nous vivons, sentons, pensons; elle est raison et forme; elle n'est ni matière ni sujet, et elle ne doit

pas plus se confoudre avec le corps que la science ne se confond avec la faculté qui sait, et la santé avec le corps qui nous la donne quand il est dans telle disposition. On ne peut donc point du tout rejeter la définition présentée plus hant et faire du corps la réalisation complète, l'achèvement, l'entéléchie de l'âme; c'est l'âme tout au contraire qui est la perfection suprème, l'entéléchie du corps. Aussi a-t-on toute raison de soutenir que l'âme ne peut être sans le corps, et que pourtant elle n'est pas un corps. Elle n'est pas le corps, elle est quelque chose du corps; elle est dans le corps, et dans le corps fait de telle façon très spéciale, et non pas du tout dans un corps quelconque, comme l'ont dit quelques philosophes antérieurs. Ici la loi est parfaitement précise. Pour qu'il y ait réalité parfaite, entéléchie pour quoi que ce soit, il fant une puissance déterminée et une matière propre à la recevoir; hors de là, la chose ne pent être ni achevée ni complète.

Anx quatre facultés de l'ame on peut ajouter le désir, les appétits qui sont inséparables de la nutrition et de la sensibilité. Le désir lui-mème n'est que l'appètit de ce qui fait plaisir, et la sensibilité implique toujours un objet ou agréable on pénible. Le toucher est, ou peut dire, le seus de l'alimentation dans les animaux, et voilà pourquoi tous le possèdent; c'est que tous se nourrissent. Cela aussi nous explique fort bien comment la saveur, qui tient de si près à la nourriture de l'animal, est sentie par un sens analogne à celui du toucher. C'est que la saveur est l'assaisonnement de ce qui apaise la faim et la soif, tandis que le sou, la conleur, l'odeur, ne

TI

contribuent absolument en rien à nomrir l'animal. La locomotion est cufin répartie entre les êtres animés t comme le sont la sensibilité, la pensée. Les uns la possèdent, les autres en sont privés. - Ceci prouve que la définition de l'âme, telle que nous l'avons donnée, ne peut être générale et commune que comme l'est la définition de la figure en géomètrie. Il n'y a point dans cette science de figures autres que le triangle et toutes celles qui suivent le triangle. Vouloir trouver une notion qui s'appliquât à tontes en général, sans s'appliquer à aucune en particulier, serait absurde; il ne le serait pas moins de vouloir trouver une notion de l'ame qui s'appliquât à tontes les espèces d'âmes en général, sans s'appliquer à aucune particulièrement. Mais il en est à un autre égard des facultés diverses de l'âme comme pour les figures géométriques. Si le carré implique le triangle, la sensibilité implique la nutrition, etc. Ainsi pour tous les êtres spéciaux, il faudra rechercher l'âme spéciale qui leur appartient, qu'il s'agisse d'une plante, d'une bête on d'un homme. Quant à la série régulière des facultés, voici comment elles se subordounent entre elles: la nutrition d'abord, sans laquelle les autres ne sont pas; la sensibilité, dans laquelle le toucher peut s'isoler des autres sens, puisqu'il y a des animaux qui n'ont ni la vuc, ni l'onïe, ni l'odorat; la locomotion, qui suppose toujours la sensibilité, mais dont la sensibilité peut fort bien se passer; enfin l'intelligence, qui suppose nécessairement tontes les facultés inférieures. La notion commune qui conviendra le mieux à tontes ces facultés, est aussi celle qui convicudra le micux à l'âme.

Pour étudier régulièrement les facultés, il faut se rendre bien compte de ce qu'est chacune d'elles, ct voir ensuite les conséquences nécessaires de cette première et essentielle donnée. Mais avant d'étudier la faculté en soi, ne faut-il pas étudier préalablement l'acte et la fonetiou? et savoir, par exemple, pour bien connaître la sensibilité et l'intelligence, ce que e'est que sentir et penser? Ne faut-il pas, même eneore avant les aetes, étudier les objets de ces actes, et se demander ce que c'est que l'objet sensible, l'objet intelligible? - Commençous par la faculté de nutrition, qui se confond aussi avec la génération, but et emploi de la nourriture. L'acte le plus naturel aux êtres vivants, e'est de produire un être pareil à eux : l'animal, un animal ; la plante, une plante, etc. Ils ne s'en abstiennent que s'ils sont mutilés, infirmes, incomplets. C'est par là que tous participent autant qu'ils le peuvent de l'éternel et du divin. C'est là le but qu'instinctivement ils poursuiveut et pour lequel la nature les a faits. Périssables et passagers comme ils le sout, ils ne sauraient individuellement rester uns et identiques; la perpétuité ne saurait leur demeurer en propre, ils sont tous destinés à périr. Mais l'éternel lenr appartient dans une certaine mesure; et si ce n'est pas l'être même, l'individu qui subsiste, e'est presque lui, e'est sou espèce, dout il contribue pour sa part à entretenir et à perpétuer la durable unité. L'âme est bien la cause et le principe du corps vivant, dans les trois acceptions diverses qu'on peut donner à l'idée de eause; elle est cause motrice, principe du mouvement; elle est cause finale; et enfin elle est essence.

11

L'essence des êtres qui vivent, e'est la vie, et e'est l'âme qui la leur donne. De plus, l'âme est si bieu eause finale, que c'est en vue d'elle que la nature fait tout ce qu'elle fait dans les animaux, et même dans les plantes. Tous les corps dans la nature ne sont que les instruments de l'âme. Enfin, e'est l'âme qui est le principe de la locomotion; et sans elle, l'altération, qui est, soit l'accroissement de l'être et son dépérissement, soit la sensation qu'il éprouve, ne serait point possible, pas plus que la vie ne le serait sans la nutrition. Disons en passant qu'Empédoele a bien méeonnu les fonctions de l'âme dans les plantes, quand il a expliqué leur aceroissement en bas par leur rapport à la terre, qui a par nature ce mouvement, et leur accroissement en haut par leur rapport au feu, qui, lui aussi, a ee mouvement non moins naturel. Le haut et le bas ne sont pas pour tous les êtres ee qu'ils sont pour l'univers. Les racines dans les plantes représentent la tête pour les animaux, si c'est par les fonctions qu'il faut comparer les organes. En outre, la terre et le feu, malgré leurs tendances si contraires, se trouvent réunis et maintenus par quelque cause apparemment dans les plantes; et cette cause que peut-elle être, si ce n'est celle qui fait qu'elles eroissent et se nonrrissent? Il n'est pas plus vrai, comme l'out dit d'autres philosophes, que le feu soit la seule cause de la nutrition. Il y contribue sans aueun doute; mais la eause absolue de la nutrition, c'est l'âme bien plutôt que le feu. Il est vrai que e'est le seul de tous les éléments qui paraît se nourrir et s'aceroître; et de là on a bien pu supposer qu'il était le principe unique du développement dans les êtres; mais il faut dire aussi qu'il s'accroit à l'infini, sans terme ni mesure, tant qu'il trouve du combustible; tandis que dans les corps formés par la nature, il y a une certaine limite, un rapport de grandeur et d'accroissement que l'âme seule détermine ct non point le fen. — Mais revenous à l'alimentation. Quelle est l'idée vraie qu'on doit se faire de la nourriture? Est-ce un contraire qui agit sur uu contraire, avec toutes les conditions requises pour une action de ce genre? Ou bien est-ce, comme le soutiennent quelques philosophes, le semblable qui nonrrit le semblable? Ces deux opinions sont en partie vraics, en partie fausses. Il faut distinguer dans la nourriture, selon qu'elle est digérée ou qu'elle ne l'est pas. Le corps est à l'égard de la nourriture comme l'ouvrier à l'égard de la matière; il la modific, et en un sens il n'en est pas modifié. Quand la nourriture n'est pas digérée, et sous cette forme on l'appelle aussi nourriture, c'est le contraire qui nourrit le contraire; mais quand elle est digérée, c'est le semblable qui nonrrit et accroît le semblable. Il ne faut point du reste confondre accroître et nourrir. Si la nourriture accroît le corps, c'est qu'elle est elle-même une quantité; mais si elle le nourrit, c'est qu'elle est une certaine essence et qu'elle a certaines qualités. L'être conserve son essence, il subsiste tout autant de temps qu'il peut se nourrir. La nourriture n'engendre pas l'être qu'elle nourrit; elle est en quelque sorte l'être nourri lui-même qui ne fait que se conserver, mais qui ne se produit point. Ainsi la nutrition pourrait être appelée cette faculté de l'âme qui conserve l'être qui la possède; et de la

vient que ce qui est privé de nourriture ne peut vivre. Il faut done, dans la nutrition, distinguer trois choses: ee qui nourrit, l'être nourri, ee par quoi il est nourri; l'âme, le corps, l'aliment. Mais comme il convient de qualifier les choses par la fin qu'elles poursnivent, et que la fin iei est de produire un être pareil à soi, la première espèce d'âme, l'âme nutritive, sera celle qui fait que l'être engendre un être semblable à lui. Ainsi deux termes sont nécessaires pour nourrir un être, l'âme et l'aliment, comme il en faut deux pour eonduire un vaisseau, la main et le gouvernail; l'un moteur et mobile, l'autre moteur seulement. Ajoutons que la nutrition, on plutôt la digestion, ne peut avoir lieu sans chaleur, et que voilà pourquoi tous les êtres animés sont donés de ehaleur. Nous n'avons vouln du reste tracer iei qu'une simple esquisse de la nutrition; les détails et les éclaircissements viendront dans les ouvrages spéciaux, où ils seront mieux placés.

Après la nutrition, parlons de la sensibilité, et parlons-en de la manière la plus générale. La sensation est, on peut dire, une sorte d'altération subie par l'animal, e'est une modification qu'il éprouve. Mais on a soutenu d'abord que le semblable seul pouvait être affecté par le semblable. Nous avons discuté déjà cette opinion, et nous avons montré ce qu'elle a de vrai et de faux, dans nos études générales sur l'action et la passion. On demande en outre pourquoi il n'y a pas sensation des sensations elles-mêmes, et pourquoi la sensation ne peut avoir lieu qu'avec les objets extérieurs, tandis que le feu, la terre et les antres éléments, qui sont déjà au-dedans de l'animal, V

n'en sont pas moins perçus an dehors par lui. La raison de cette différence tient à ce que la sensibilité par elle-même n'est pas vraiment en acte, elle est simplement en puissance. Tel est le combustible qui ne brûle pas tout seul et sans la chose qui doit le faire brûler. Il a beau être capable de brûler, il ne brûle qu'autaut que le feu réel, effectif, en entéléchie, vient agir sur lui. Il faut done distinguer soignensement cette double nuauce dans le mot de seusation. D'un être endormi qui pourrait voir et entendre s'il était éveillé, nous disons qu'il sent, tont comme nous le disons de l'être qui sent et qui agit en toute realité. D'une part, cependant, la sensation n'est qu'en puissance, tandis que de l'autre part elle est dans sa pleine activité. On peut donc lei identifier ees trois idées : souffrir, être mû, être eu acte ; elles sont pareilles au point de vue de la sensation. Il en résulte que, dans le fait complexe de la sensibilité, e'est bien le semblable qui est affecté par le semblable; mais il est également vrai que e'est le dissemblable qui l'est aussi. Tant que l'être souffre et éprouve quelque chose de l'être qui agit du dehors sur lui, il est dissemblable; mais après qu'il a souffert, il est semblable, ainsi que nous l'avons dit ailleurs. Il faut également distinguer pour la puissance clle-même, comme on le fait entre la puissance et l'aete réel, parfait, l'entéléchie. Jusqu'iei nous n'avons employé le plus souvent ees termes que dans un sens absolu. Voici eependant une nuance fort importante dans la puissance. On dit d'un homme quelconque, et par cela seul qu'il appartient à l'espèce humaine, qu'il est susceptible de science, qu'il peut savoir,

qu'il est savant; mais on le dit également d'un homme qui est savant en toute réalité, qui possède une science spéciale, celle de la grammaire par exemple. Dès qu'il le voudra, celui-ci pourra exercer cette seience, l'appliquer, si rien du dehors ne vient y faire obstacle. Peut-on dire que ecs deux hommes soient capables au même titre? la puissance est-elle la même ehez les deux? peuvent-ils également l'un et l'antre? Non, sans donte; l'un est vraiment savant parce que l'étude l'a déjà modifié profondément et l'a fait passer d'un état bien différent à l'état où il est. L'autre n'est savant que parce qu'il a une certainc organisation qui le rend eapable de le devenir, quand il vondra bien agir de certaine façon. Les deux nuances que nous distinguons dans l'idée de puissance, il faut également les reconuaître dans l'idée de souffrir. Souffrir signifie tantôt la destruction de l'être qui souffre, et tantôt au contraire sa conservation, son parfait développement, sa transition de la simple puissance à l'acte complet, achevé, à l'entéléchic. Ainsi un être qui possède la seience vient à percevoir par l'observation un objet de cette science; c'est bien, si l'on veut, une altération qu'il subit, mais au fond c'est bien plutôt un simple développement de l'être sur lui-même, un pas, un acheminement vers sa parfaite réalité, son entéléchie. L'être pensant, quaud il pense, n'est pas altéré certainement, pas plus que le constructeur de vaisseaux n'est altéré quand il construit. Passer de la puissance à l'aete parfait n'est pas pour un être savant un apprentissage. C'est un simple complément qu'il se donne, une réalisation de ce qu'il peut. Même pour

l'être qui réellement apprend, qui, sans avoir préalablement la science, la reçoit de celui qui la possède, on ne peut pas dire qu'il souffre, qu'il soit altéré; ou tout au moins doit-on faire une grande différence entre une altération qui conduit l'être à la privation de ce qu'il a, et cette altération tout autre qui le eonduit à l'acquisition de ec qu'il n'a pas. Le premier changement de ce genre remonte dans l'être jusqu'à son origine même, jusqu'à sa naissance; car celui qui l'engendre lui donne déjà en quelque sorte la science et la sensibilité. On pourrait distiuguer dans l'acte les mauces que nons avons signalées dans la science; mais il faut bien remarquer ici que ce qui produit l'acte dans la sensation vient toujours du dehors. C'est un objet vn, entendn, en un mot un objet sensible. La sensation ne s'applique jamais qu'à des choses particulières; la science, au contraire, s'applique aux choses universelles, aux universaux, qui sont en quelque sorte dans l'âme elleunême. Ceci nous fait bien comprendre pourquoi l'on ne sent pas quand on le veut, tandis que l'ou pense spontanément. C'est là d'ailleurs une très grave question que nous retrouverons l'occasion d'éclaircir davantage. Ajontons encore que la puissance peut s'entendre aussi en deux sens parfaitement distincts. Nous disons également d'un enfant qu'il peut être général d'armée, comme nous le disons d'un homme qui aurait vraiment l'âge de l'être. Toutes ees nuances signalées par nous ne sont pas représentées dans la langue par des mots spéciaux; elles sont bien réclles cependant. Mais nous avons dû nous contenter des expressions reçues, sauf à

faire nos réserves. La seule couclusion à laquelle nous tenions ici, c'est que pour se faire une juste idée de la sensibilité, il faut admettre que l'être qui sent est en puissance à peu près comme est en réalité, en entéléchie, l'être senti. Avant de sentir, il est dissemblable : une fois qu'il a senti, il est devenu presque semblable à l'être senti.

Maintenant que uous savons ee que c'est en général que la sensibilité, étudions l'objet sensible avaut de passer à l'étude de chaque sens en partieulier. Objet sensible a trois acceptions différentes : les deux premières où l'objet est vraiment senti en soi, la troisième où il ne l'est que par accident. La première elasse des objets sensibles se compose des objets propres de chaque sens : le son pour l'ouïe, la couleur pour la vue, la saveur pour le goût. Le sens ne se trompe jamais sur cet ordre d'objets, et il distingue sans aueune erreur possible ce qui n'appartient qu'à lui seul. Objet sensible s'applique aussi à ees objets d'un tout autre ordre, qui n'appartienneut plus à tel on tel sens, mais qui sout communs à tous : je veux dire le mouvement, le repos, le nombre, la figure, la graudeur. Ce sont là des objets que percoivent tous les sens, ou du moins que plusieurs sens peuvent discerner parfaitement; et le mouvement pent être perçu par le toucher tout aussi bien que par la vue. Enfin, dans la dernière acception, on dit d'un objet qu'il est sensible par accident, lorsque c'est indirectement et à propos de la seusation qu'on le perçoit. Je vois un objet blanc s'approcher, je reconnais que e'est le fils de Diarès. Cette dernière notion est purement accidentelle; c'est la sensation

VI

du blane qui me l'a donnée : je dis que le fils de Diares n'est pour moi un objet sensible que par accident. Quoi qu'il en soit de la vérité de ces distinctions, l'expression de sensible doit surtout s'appliquer aux objets propres des sens, aux objets que ehacun

d'eux perçoit essentiellement.

Cc à quoi s'applique la vue est un objet visible. Le visible se compose à la fois de la conleur de l'objet, et de cette autre portion de l'objet que la raison seule eonçoit et qui n'a pas de nom spécial. Ceci devicndra plus elair par la suite de cette discussion; mais on peut dire que le visible, c'est la couleur, et la couleur est ce qui est sur l'objet visible en soi. L'objet visible en soi est celui qui porte en lui-même la cause qui le rend visible aux sens, et non pas à la seule raison. Toute eouleur met en mouvement le diaphane, et e'est là sa nature spéciale. Il n'y a donc pas d'objet visible saus lumière; sans lumière il n'y a pas de coulcur visible. Qu'est-ee donc que la lumière? D'abord j'appelle diaphane ee qui est visible, non pas en soi, mais avec le secours d'une eouleur étrangère. Tel est l'air, par exemple, telle est l'eau, et beaucoup de eorps solides. En soi l'air et l'ean ne sont pas diaphaues à proprement parler; ils ne le sont que paree que la nature qui est en eux est aualogue à celle du corps éternel supérieur, du ciel. La lumière est l'acte du diaphanc en tant que diaphane; car là où le diaphane n'est qu'en puissance, il peut y avoir obscurité. La lumière est en quelque sorte la eouleur du diaphane lorsqu'il est diaphane en toute réalité, en entéléchie, et qu'il est ainsi réalisé,

soit par le feu, soit par telle autre cause, et très par-

VIL

ticulièrement par le corps supérieur, dont la nature est tout-à-fait identique avec celle du feu. La lumière ct le diaphane ne sont pas précisément des corps, ce ne sont pas même des émanations d'un corps, car la lumière serait un corps elle-même en ce cas : seulement, on peut dire que dans le diaphane le feu ou quelque chose d'analogue fait sentir sa présence. L'obscurité est le contraire de la lumière ; elle tient à cet état particulier de l'air où le diaphane n'est plus en acte, tandis que la lumière est précisément cet état de l'air où le diaphaue est en acte. Empédocle, si toutcfois e'est bien lui, a en tort de soutenir que la lumière se formait et circulait entre la terre et ce qui l'enveloppe, sans que nous l'y vissions se mouvoir; ceci n'est soutenable ni par le raisonnement ni par les faits. Comment veut-ou que dans un si grand intervalle, d'Orient en Occident, un mouvement aussi considérable échappe à notre attention? Le diaphane, quand il est en puissance, au lieu d'être en réalité, est sans eouleur; car il n'y a qu'une chose incolore qui puisse recevoir la couleur, une chose insonore qui reçoive le son. Le diaphaue en puissance est l'invisible, ou du moins ee qui est à peine visible : e'est l'obseurité; car e'est une même chose qui est tantôt ténèbres et tantôt lumière. Il y a des objets qui ne sont pas visibles à la lumière, et qui dans les ténèbres produisent une vive sensation. Tels sont les eorps qui semblent ignés et flamboyants, car la langue grecque n'a pas de nom spécial pour les désigner: le champignon, la corne, les têtes de poissons, leurs écailles, leurs yeux. Ce n'est pas la eouleur propre de ces corps que l'on voit. Quelle est donc la cause qui les rend visibles? C'est une question qui nons entraînerait trop loin et dont il faut nous abstenir iei. Admettons donc que ce qui est visible à la lumière, c'est la couleur, qui, par eonséquent, n'est pas visible sans lumière; et que l'essence de la eouleur, c'est de mettre en mouvement ee qui est diaphane en aete. La lumière est si bien la réalité complète, l'entéléchie du diaphane, que si l'on place l'objet sur l'organe de la vue même, on ne le verra pas; mais il faut que la couleur meuve le diaphane, l'air, par exemple; et l'air, qui est eontinu de l'objet à l'œil, meut l'organe qui voit. Démoerite s'est done bien trompé quand il a prétendu que si le milieu devenait vide, on verrait parfaitement une fourmi même dans le eicl. Cela est absolument impossible. Pour que la vision ait lieu, il faut que l'organe reçoive une impulsion : ee n'est pas la couleur même qui la lui donne, il faut donc que ce soit le milieu. Sans ce milieu, non seulement on ne verrait pas bien, mais encore on ne verrait point du tout. Mais si la couleur ne peut être vue que dans la lumière, le feu est vu tout aussi bien dans l'obseurité que dans la lumière; et eeei se conçoit sans peine, puisque e'est le feu qui fait que le diaphane est diaphane. Cette nécessité d'un milieu s'applique également au son et à l'odeur. L'objet n'a pas besoin de toneher l'organe; mais le son et l'odeur mettent en mouvement le milieu, qui meut l'organe à son tour et lui donne la sensation. Posé sur l'organe directement, le corps sonore, le corps odoraut n'y eause plus rien. On en peut dire autant du goût et du toucher, quoique ceci soit moins évident pour ces deux sens; mais on le prouvera plus loin. Le milieu des sons est évidemment l'air: celui de l'odcur n'a pas de nom spécial; mais il y a certainement pour les odeurs une certaine modification dans l'air ct même dans l'eau; car il y a des animaux aquatiques qui ont le sens de l'odorat. Remarquous en passant que l'homme, et en général les animaux terrestres qui respirent, ne peuvent sentir l'odcur qu'en aspirant. Plus tard nous dirons pourquoi.

On peut distinguer pour le son, comme on l'a fait plus haut, l'acte et la puissance. Certains corps n'ont pas de son, comme l'éponge, la laine, etc.; d'autres au contraire en ont beaucoup, comme l'airain et tous les corps durs et polis. Le son en acte, le son récl suppose toujours trois termes : un premier corps qui en frappe un second, puis un milien dans lequel sont ees deux corps. Un seul objet ne suffit pas pour produire le son. De plus, il n'y a pas de percussion sans mouvement, et la percussion ne doit pas être appliquée à un objet quelconque. La laine a beau être frappée, elle ne résonne pas; tandis que l'airain a besoin à peine d'être frappé pour résonner fortement. Dans les choses creuses, le son se réperente plusieurs fois; et après le premier coup il s'en forme plusieurs autres, parce que le milieu qui y est renferiné ne peut en sortir. Le son s'entend surtout dans l'air; mais il pent s'entendre anssi dans l'eau, quoique moins bien. L'air n'est pas la principale condition du son non plus que l'eau; avant tout, il faut que ce soient des corps solides qui se choquent entre eux ou qui ehoquent l'air. Mais pour que ce choc contre l'air ait lieu, il faut que l'air demeure et ne se disperse pas : aussi faut-il le frapper vite et fort pour qu'il rende un son, comme si l'on voulait frapper sur un nuage de poussière emporté rapidement par les vents. L'écho se produit quand le premier air qu'a réuni le vase vient de nouveau frapper l'air extérieur, sans qu'il puisse se disperser, étant enfermé comme dans une splière. Il semble done que l'écho devrait être perpétuel; mais il en est du son comme de la lumière : la lumière s'étend au-delà de l'objet ou du lieu directement éclairé par le soleil, car autrement il y aurait ténèbres partout où sa lumière ne serait pas. Mais cette réfraction de la lumière qui se disperse n'est pas comme celle qui a lieu dans l'eau, on comme la réflexion sur les surfaces lisses, et par exemple sur celle de l'airain. Le vide peut passer pour la condition souveraine de l'audition, si l'on admet que l'air soit le vide; car c'est l'air qui, étant continu de l'objet sonore à l'orgaue, trausmet le son. Le son ment l'air d'abord, et l'air à son tour meut l'ouïe, qui est son terme corrélatif daus ce eas. Si l'animal n'enteud pas partout, c'est qu'il n'y a pas d'air partout; e'est que partout l'organe n'a pas l'air qui lui est nécessaire. L'air à lui seul n'a pas de son, et il faut qu'on l'empêche de se disperser pour qu'il en ait un. L'air qui est logé dans nos oreilles, y est très profondément enfoncé, afin qu'il y soit immobile, et que l'organe perçoive toutes les nuances les plus distinctes du mouvement. C'est là aussi ce qui fait que nous entendons dans l'eau, si l'eau ne pénètre pas jusqu'à cette portion d'air qui est en rapport direct avec le son. Il ne faut pas non plus que l'eau s'introduise dans les circonvolutions de l'oreille, car alors la perception ue peut plus

avoir lieu. On cesse aussi d'entendre quand la membrane est malade, de même qu'on eesse de voir quand la membrane de la pupille est affectée. Sous l'eau, l'oreille bruit toujours comme lorsqu'on en approche une corne : c'est que l'air qui est dans les oreilles a toujours un certain monvement qui lui est particulier, et qui n'est pas en rapport propre avec le son du dehors; mais il est une condition nécessaire pour entendre, aussi bieu que le peuvent être l'air ou le vide et le corps sonore. Est-ee le corps frappé qui résonne, est-ee le corps frappant? L'un et l'autre, quoi que ce soit d'une façon bien différente. Le son doit être considéré comme un mouvement analogue à celui d'une chose rebondissante, frappée sur un corps lisse et dur. Mais tout eorps frappant et frappé ne résonne pas, et il faut certaines conditions de surface pour que l'air reçoive le mouvement qui est le son. Les différences des corps sonnants se distinguent sans peine dans le son réel, le son eu acte. Si la lumière est indispensable à la perception des couleurs, le grave et l'aign ne peuvent pas davantage être perçus sans le son. Le grave et l'aigu sont des mots métaphoriquement empruntés au sens du toucher. Un son est aigu lorsque, dans un court espace de temps, il meut fréquemment l'organe; il est grave quand, en un long espace de temps, il le meut un petit nombre de fois. Le grave lui-même n'est pas lent, l'aigu n'est pas rapide; mais le mouvement qui les produit est l'un et l'autre. On peut voir aisément par ceci comment le grave et l'aigu ressemblent à l'obtus et à l'aigu perçus par le toucher: l'aigu semble percer l'organe; le grave

semble ne faire que le pousser, parce que le monvement pour l'un se répète à un court intervalle, ct que pour l'autre il se répète à intervalles beaucoup plus longs. Mais nous ne voulons pas pousser plus loin ces considérations sur le son. Ajoutons pourtant que la voix est un son produit par un être animé. Nul être inauimé n'a de voix; et c'est uniquement par similitude qu'on dit quelquefois qu'ils en ont unc, comme on le dit de la lyre, de la flûte et des choses sans vie qui ont une vibration, un chant, une sorte de langage et une partic des nuances qu'a aussi la voix. Il y a d'ailleurs beaucoup d'animaux qui n'ont pas de voix; et par exemple eeux qui n'ont pas de sang; et parmi ceux qui ont du sang, les poissons. Et cela est tout simple, puisque le son est un certain monvement de l'air. Les poissons qui, à ce qu'on prétend, ont une voix, comme ceux du fleuve Achélous, font tout simplement ce bruit avec leurs branchies on tel autre organe. On peut donc dire que la voix est propre à l'animal. Mais comme elle n'est pas produite par telle partie prise au hasard, et que de plus il faut, pour que le son se produise, la condition indispensable de l'air, milieu où sont les deux corps, frappant et frappé, il faut dire aussi que la voix ne peut appartenir qu'à ces êtres qui reçoivent l'air. La nature fait ici comme dans tant d'autres cas : si la langue lui sert à la fois pour le goût et pour le laugage, le premier tout-à-fait indispensable à l'animal, l'autre seulement utile, elle emploie également l'air aspiré, le sonffle à deux fins : la chalcur intérieure, qui n'est pas moins indispensable que le goût, et la voix, qui est utile comme peut l'être le langage, sans être plus nécessaire que lui. L'appareil de la respiration se compose d'ailleurs du gosier et du poumon, qui donne aux animanx terrestres plus de chaleur qu'aux autres; et comme le premier lieu vers le cœur a aussi besoin de respiration, c'est là ce qui fait que l'air pénètre au-dedans même du corps. La voix est donc précisément le coup que l'air aspiré par l'âme qui est dans ces parties, donne contre ce qu'on appelle l'artère. Mais tout son produit par l'auimal n'est pas une voix; la toux n'est pas une voix, par exemple. Pour qu'il y ait voix, il faut que le corps frappant soit animé, et qu'il frappe avec une certaine intention, car la voix est un son qui exprime quelque chose. Le coup porté dans ce cas est le choc de l'air qui est dans l'artère contre l'artère elle-même; et la preuve, c'est qu'on ne peut émettre de voix si, au lieu d'aspirer et d'expirer, on retient l'air; la fouetion est alors détruite. Si les poissons n'ont pas de voix, c'est qu'ils n'ont pas de gosier; et s'ils n'ont pas de gosier, c'est qu'ils ne reçoivent pas et ne respirent pas l'air. Mais c'est dans un autre ouvrage qu'il faut étudier la cause de cette organisation des animaux aquatiques.

La théorie de l'odorat offre plus de difficultés que toutes celles qui précédent. On ne sait pas très positivement ce que c'est que l'odeur, comme on sait ce qu'est le son ou la couleur. Cela tient peut-être à ce que chez l'homme ce seus n'est pas tres parfait, et beaucoup d'animaux l'ont plus délicat que lui. Nous ne pouvons sentir aucune odeur sans la trouver agréable ou désagréable; et ceci prouve que chez nous cet organe n'est pas très fin. C'est comme les ani-

- 344

maux qui ont les yeux durs; ils ne jugent les mances des couleurs que selon qu'elles leur inspirent ou ne leur inspirent pas de crainte. L'odorat ne vaut même pas chez l'homme le sens du goût, parce que le goût est une espèce de toucher, et que cc dernier sens dans l'espèce humaine est execssivement délicat. Si, pour d'autres sens, l'homme est au-dessous des animaux, pour celui-là il est au-dessus d'eux tous sans aucune comparaison; et c'est là aussi ce qui le fait le plus intelligent de beauconp. En poussant plus loin, on verrait même que, dans nôtre espèce, les individus diffèrent considérablement entre eux sons le rapport du toucher, ce qui n'a pas lieu dans les autres espèces; et que les individus qui out la chair dure sont beaucoup moins bien donés pour l'intelligence que ceux qui ont la chair molle et tendre. Les odeurs sont agréables ou pénibles tout comme les saveurs; mais si à certains égards il y a des analogies entre l'odorat et le goût, il y a aussi bien des différences. Les saveurs étant plus distinctes en général que les odeurs, c'est aux saveurs que les odeurs ont emprunté leurs noms. Il y a odeur douce, âpre, forte, aigre, faible, etc., comme il y a saveur. Si l'on dit que l'odeur du miel est douce, c'est à cause de sa ressemblance avce sa saveur, qui est douce aussi. L'odeur du thym et des plantes aromatiques de ce genre est appelée forte par un motif tout pareil. Du reste, l'odorat s'applique à ce qui est odorant et à ce qui ne l'est pas, comme la vue se rapporte à ce qui est visible et à ce qui ne l'est pas, l'ouïe à ce qui est sonorc et à ce qui uc l'est pas, etc. L'olfaction se fait aussi par un milieu; et ce milieu peut être l'air ou l'eau;

ear les animaux aquatiques paraissent avoir le seus de l'odorat, et il en est qui sont attirés même de fort loin par l'odeur de leur proie. Ce fait rend encore plus diffieile à comprendre pourquoi l'homme ne pent odorer qu'en aspirant l'air, et pourquoi il eesse d'odorer quand il expire l'air on qu'il retient son souffle, tout aussi bien que lorsqu'il pose directement l'objet odorant sur la membrane du nez. Ce dernier phénomène est commun à tous les animaux et pour tous les organes des sens; mais n'odorer qu'en aspirant est une propriété tout-à-fait spéciale à l'espèce humaine. On ne peut supposer que les animaux privés de sang aient un autre seus pour suppléer à l'odorat, qui, dit-on, leur manque. L'odorat ne leur manque point et n'a pas besoin d'être suppléé par un sens nouveau, comme l'on peut s'en convainere aisément. Les fortes odeurs les tuent tout aussi bien que l'homme; et il suffit d'essayer sur eux l'odeur du soufre, de l'asphalte et des eorps analogues. Ces animaux odorent, quoiqu'ils ne respirent pas. L'organe de l'olfaction dans l'homme diffère de ce qu'il est dans les autres animaux, à peu près comme pour lui l'appareil de la vue diffère de celui des animaux qui ont les yeux durs. Les yeux de l'homme ont le rempart des paupières qu'il doit ouvrir et remuer pour voir; les animaux qui ont les yeux durs voient, directement et sans intermédiaires de ce genre, les objets qui sont dans le diaphane. De même pour l'odorat : ehez les animaux qui reçoivent l'air, cet organe est couvert d'un téguinent ; ehez les antres, il est sans opercule, comme les yeux des animaux qui ont les yeux durs. Ce tégument se découvre quand les animaux respirent, et les veines et les pores qui y sont placés se dilatent. On voit dès lors pourquoi les animaux qui respirent ne peuvent point odorer dans l'eau; c'est qu'ils n'y respirent pas. D'ailleurs l'odorat s'applique surtout aux objets secs, comme le goût aux objets humides; et en puissance, l'organe olfactif est d'une nature sèche.

Le goût, avons-nous dit, est uue sorte de toucher; il s'ensuit qu'un objet perçu par le goût est presque un objet touché. Si, pour agir, le goût n'a pas besoin d'un intermédiaire, comme la vue, l'onie, l'odorat, c'est que le toucher n'en a pas besoin non plus. La seule condition nécessaire ici, c'est l'humidité; sans elle le goût ne saurait s'exercer, et l'humidité est un corps perceptible au toucher. Si nous étions plongés dans l'eau au lien de vivre sur la terre, nous sentirions directement la saveur qui viendrait se mêler à l'eau, comme nous sentons maintenant la saveur mélée à notre boisson. Mais l'eau qui nous apporterait la sensation n'en est pas la condition essentielle, pas plus que la conleur, pour être perçue, n'a besoiu de se mêler à quoi que ce soit, bien qu'elle traverse un intermédiaire pour arriver jusqu'à notre organe. De même l'humidité accompagne toujours la sensation du goût; et la preuve, c'est le sel qui fond si aisément au simple contact de la langue. Nous faisions remarquer un peu plus haut que la vue s'applique et à ee qui est visible et à ce qui ne l'est pas, à la lumière qu'elle voit tout aussi bien qu'aux ténèbres qu'elle ne voit pas, parce qu'elles sont privés de toute lumière, et aux objets dont l'éelat est si vif qu'elle ne peut le sontenir. Nons faisions la même

remarque aussi pour le son et pour l'ouïe. Nous pouvons également la faire pour le goût. Il s'applique et à ce qui est sapide et à ce qui ne l'est pas; il juge les diverses savcurs, et il en juge aussi l'absence. L'insipide peut être à la fois et ce qui a peu ou point de saveur, et ec qui a une saveur mauvaise. C'est, en termes plus précis, l'impotable et le potable, qui règlent le sens du goût. Mais comme toute chose sapide est nécessairement liumide dans une certaine mesure, il faut que l'organe destiné à la sentir ne soit pas lui-même humide en toute réalité, en entéléchie; il faut seulement qu'il puisse devenir humide dans une certaine proportion, sans cesser d'être ce qu'il est. Ce qui le prouve bien, c'est que la langue perd la faculté du goût si elle est trop humide, tout aussi bien que si elle est trop sèche. La langue est, on peut dire, le toucher de l'humide primitif, du vrai principe humide. On peut voir le rôle qu'elle joue, et lorsque après une très forte saveur on en goûte une toute différente, et lorsque l'individu est malade et que toutes les saveurs lui semblent amères, parce que sa langue, en effet, est imprégnée de cette amertume qu'il attribue à tous les objets. Les espèces des saveurs se classent à peu près comme celles des couleurs, par les contraires : le doux et l'amer d'abord, puis le fade qui suit le doux, l'apre qui suit l'amer; et entre les extrêmes, l'aigre, l'acide, le pur, le fort, etc. Un objet qui peut être perceptible an goût est un objet qui peut causer ces saveurs au goût : l'objet sapide, perçu par le goût, est celui qui réellement les causc.

Nous n'étudierons pas à part le toucher et l'objet

tangible; ce qu'ou dira de l'un s'appliquera sans peine à l'autre. Deux questions principales se présentent pour le toucher: Est-ce un sens unique ou multiple? Quel est l'organe qui perçoit positivement dans le toucher? Est-ce la chair, ou bien n'est-elle qu'un intermédiaire? En général, chaque sens ne paraît avoir, dans les objets qu'il perçoit en propre, qu'une scule opposition par contraires : la vue a le blanc et le noir, l'ouïc a le grave et l'aigu, le goût a le doux et l'amer. Le toucher scrible avoir plusieurs de ces oppositions, au lieu d'une sculc : ainsi il a le chaud et le froid, le sec et l'humide, le dur et le mon, et plusicurs autres encore. Il est vrai qu'on peut répondre que le son a, lui aussi, plusieurs oppositions et non point une seule; ct que s'il a le grave et l'aigu, il a en outre le fort et le faible, le dur et le doux, et plusieurs autres nuances que présente certainement la voix. On pourrait faire encore des distinctions analogues pour la couleur. Mais toujours est-il que, pour le toucher, on ne peut dire aussi nettement quel est son objet propre, qu'on dit du son qu'il est l'objet propre de l'ouïe. Maiuteuant, y a-t-il un organe intérieur qui touche? ou bien est-ce la chair elle-même qui touche directement? On ne peut pas éclaireir cette question, en remarquant que, dans l'état actuel de notre organisation, nous ne sentons les objets qu'au moment même où nous les touchons; car il suffit d'étendre sur la chair une peau, une membrane, pour se convaincre que, malgré cet intermédiaire, on perçoit tout aussi bien certaines sensations du toucher. Il est évident pourtant que l'organe du toucher n'est pas dans cette peau, qui d'ailleurs ne peut pas être tout-

à-fait assimilée à la chair, en ce que certainement elle nous transmet la sensation moins vite. Si l'air nous enveloppait comme notre chair nous enveloppe, nous percevrions le son, la couleur, l'odeur, par un sens unique; et nous confondrions la vue, l'onie et l'odorat. Mais comme les milieux qui nons transmettent ces mouvements sont fort différents, les organes ne nous le paraissent pas moins; et nous ne pouvons pas du tout les confondre les uns avec les antres. Dans le toncher, quel est l'intermédiaire entre l'objet et l'organe propre? C'est ce qu'il est bien difficile de préciser. Un corps animé n'est jamais simplement composé d'air ni d'eau; il a toujours nécessairement quelque partie solide. Il est donc un mélange de terre et d'autres éléments, comme semble bien l'être en effet la chair, et chez les animaux qui n'ont pas de chair, les parties qui la remplacent. Le corps paraît done être l'intermédiaire indispensable que doivent traverser les sensations du toucher, toutes multiples qu'elles sont. La multiplicité est bieu manifeste dans l'action de la langue, qui a tout à la fois et les perceptions du toucher et celles du goût, bien que ces deux organes soient d'ailleurs parfaitement distincts, et qu'ils ne puissent jamais être pris ni agir l'un pour l'autre. Mais iei on peut poser une question fort grave et de mander: Puisque tout corps a les trois dimensions et en particulier l'épaisseur, la profondeur, comment deux eorps peuvent-ils se toueher, quand ils ont entre eux un corps intermédiaire? Dans l'eau, les corps ne se touchent certainement pas; car ils ont entre eux une couche du liquide dout leurs bords sont inondés. Il en est encore absolument ainsi dans

l'air, qui joue tout-à-fait le même rôle que l'eau à l'égard des corps qu'il contient et enveloppe. Par suite, on peut donc se demander si, pour les divers sens, il y a divers modes de perception, ou bien un mode unique. Le goût et le toucher semblent avoir besoin du contact immédiat, tandis que les autres sens s'exercent à distance. Il est vrai que eertaines perceptions qui semblent propres au toucher, sont acquises par des sens différents du toucher, sans que cette condition du contact soit nécessaire, et qu'ainsi le dur et le doux sont perçus par l'ouïe, la vue, l'odorat. Mais l'on peut répondre à cette objection, que ces perceptions mêmes se font toujours par des intermédiaires, et que nous ignorons pour le goût et pour le toucher, s'il n'y a pas aussi des intermédiaires analogues. Rappelons-nous ce que nous disions tout-à-l'heure de la membrane qui, recouvrant la chair, n'empêche pas du tout la sensation du toucher. Supposons qu'une pareille membrane nous isolat complétement de tout, en nous entourant complétement, ne serions-nous pas constamment alors comme nous sommes maintenant, lorsque nous sommes plongés dans l'eau, ou même aussi lorsque nous restons dans l'air? Nous nous semblerions toucher les choses mêmes, et nous affirmerions qu'il n'y a point d'intermédiaire entre elles et nous. Il faut faire d'ailleurs iei une distinction capitale : e'est que pour les perceptions de la vue et de l'ouïe, nous les sentons parce que l'intermédiaire agit d'une certaine façon sur nous, tandis que pour les perceptions du toucher nous les avons, non pas par l'intermédiaire, mais avee l'intermédiaire lui-même. C'est comme un homme qui, eaché sous son bouelier, recoit un eoup: ee n'est pas le bouelier qui, frappé d'abord, frappe ensuite eelui qu'il convre; l'homme et le bouelier ont été tous les deux frappés à la fois. Ainsi ee que l'air et l'eau sont pour la vue, l'ouïe et l'odorat, la chair semble l'être pour l'organe du toucher. Il n'y aurait done pas plus sensation pour le toucher, si l'objet le touchait directement, qu'il n'y en a pour les autres sens dans le même eas. Il y a bien pour lui comme pour les autres un organe intérieur qui sent l'objet tangible. Tout se passe alors comme pour le reste des sens : l'organe sent toujours par un intermédiaire les objets qui ne posent pas directement sur lui; et eet intermédiaire, e'est la chair. Nous avons fait voir dans nos Études sur les Éléments que les différences du corps en tant que eorps, froid, ehaud, see, humide, sont toutes perceptibles an toucher. L'organe qui perçoit les différences est l'organe propre du toucher; et la partie du corps où se trouve primitivement le sens qu'on nomme ainsi, est celle qui a la faculté de sentir cet ordre de perceptions, et qui peut être chaude ou froide, seehe ou humide. Or, sentir, c'est éprouver une affection. Ce qui rend une chose pareille à soi n'agit ainsi que parce que la chose elle-même est telle en puissance sans l'être encore en fait. Voilà ponrquoi nous ne sentons pas ee qui est chaud ou froid préeisément au degré où nous le sommes nousmêmes, dur ou mou au degré où nous le sommes. Nous ne sentons que les différences, et la sensibilité n'est en quelque sorte qu'une moyenue entre les qualités

contraires des choses sensibles. Le moyen terme est surtout propre à mesurer et à juger les extrêmes, parce qu'il est à la fois l'un et l'autre. Tout de même, ce qui doit percevoir le blanc et le noir ne peut être en fait ui l'un ni l'autre; mais il faut qu'ils soient tous les deux en puissance; et pareillement pour toutes les autres perceptions, et en particulier pour celles du toucher. Le toucher ne doit donc être ni chaud ni froid, afin de percevoir le froid et le chand. Ajoutons une dernière remarque analogue à plusieurs autres qui précèdent. Si le toucher s'applique à ce qui est tangible, il s'applique aussi à ce qui ne l'est pas; et on peut dire d'un objet qu'il n'est pas tangible, quand il n'offre à la sensation qu'une différence très pen appréciable, comme l'air par exemple; ou bien quand il affecte l'organe avec une telle violence qu'il y détruit toute sensation.

Nous voici arrivé à la fin de cette csquisse qui, ainsi que nous le voulions, a successivement traité de chacun des sens en particulier.

Pour parler maintenant des sens d'une manière générale, qui s'applique à tous sans exception, il faut admettre que le sens est ce qui reçoit les formes sensibles des objets, sans la matière de ces objets mêmes; comme la cire reçoit l'empreinte de l'anneau sans le fer on l'or dont l'anneau est composé. La sensibilité est absolument affectée ainsi par les objets qui ont couleur, sou, saveur, etc.; non pas qu'elle devienne chacun de ces objets et puisse être nommée comme cux, mais elle devient quelque chose d'analogue que la raison seule peut concevoir. L'organe est le primitif dans lequel est cette faculté. Il

est identique aux objets, bien que son être et le leur soient différents; et ce qui sent la grandeur d'un objet est aussi une sorte de grandeur. L'essence de ce qui sent n'est pas unc grandeur; la sensation n'en est pas une davantage; mais c'est un certain rapport à la grandeur, une certaine puissance de la grandeur. Cela nous fait parfaitement comprendre pourquoi les qualités excessives des choses sensibles échappent à la sensation : c'est que le rapport est détruit; l'harmonie de l'objet et de l'organc a cessé, comme l'harmonie et l'accord disparaissent si les cordes sont trop fortement touchées. C'est là aussi ce qui nous explique pourquoi les plantes, qui sont susceptibles des sensations du toucher puisqu'elles s'échauffent et se refroidissent, qui de plus ont uue âme d'une certaine espèce, ne sont pas sensibles cependant : c'est qu'elles n'ont pas la qualité moyeune qui est indispensable à la sensibilité, et qu'elles n'ont pas en elles de principe capable de recevoir les formes toutes seules des objets; elles sont affectées avec la matière, et non sans la matière, par les formes sensibles. On peut donc demander encore si un objet perceptible à un certain sens, affecte en quelque façon un être qui n'a pas ce sens spécial; et, par exemple, si l'odeur affecte de quelque mauière les êtres qui n'ont pas le sens de l'odorat. On peutrépondre que là où le sens manque, l'objet sensible ne fait d'impression d'aucun genre sur l'être privé de ce sens; on doit ajouter même que les êtres qui peuvent sentir ne sont affectés qu'autant que le sens s'applique à son objet spécial. Ce qui le prouve bien, c'est que ni la lumière, ni

l'obscurité, ni le son, ni l'odeur, n'affectent point du tout les corps et ne les changent en rien; mais ce sont les corps mêmes auxquels ces qualités sont jointes qui affectent les autres eorps. Ce n'est pas le bruit du tonnerre qui fend le bois frappé de la foudre; mais c'est l'air dans lequel a lieu ec bruit. Il faut reconnaître cependant que les qualités tangibles, tont comme les saveurs, agissent sur les corps; ear on peut observer que les choses inanimées ellesmêmes en sont vivement affectées et altérées. Les autres qualités agissent-elles aussi comme ecs deuxlà sur les corps? ou doit-on dire que les corps ne sont pas susceptibles d'être affectés par le son ou par l'odeur? ou, enfin, les eorps affectés ainsi ne sont-ils pas des corps tout indéterminés et mobiles comme l'air, qui peut contracter une odeur et qui en est si bien modifié qu'il nous la rend aussitôt perceptible? Contracter une odeur, c'est done éprouver une affection, une sensation d'un certain genre.

LIVRE TROISIÈME.

FIN DE LA THÉORIE DE LA SENSIBILITÉ.

— IMAGINATION. — INTELLIGENCE. — LOCOMOTION. —
CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES.

Pour se convainere que nous avons tous les sens possibles, et qu'il n'y en a point d'autres au-delà des cinq que nous possédons, la vue, l'ouïe, l'o-

dorat, le goût et le toucher, il suffit de faire les remarques suivantes. Tous les objets perceptibles au toucher nous sont actuellement connus par ce sens, car le toucher nous révèle toutes les différences de l'objet tangible en tant que tangible. Il faut en conclure, en étendant ecci aux autres sens, que si quelque sensation nols manque, c'est qu'il nous manque aussi quelque organe. Or, les choses du toucher sont directement senties par le toucher lui-même; les autres le sont par des intermédiaires, qui sont deux éléments simples, l'air et l'eau. De plus, nous sommes constitués de telle sorte que, si des choses de genre différent peuvent être perçues par un seul intermédiaire, il faut que l'être qui a l'organe relatif à ce scul élément, perçoive aussi les choses diverses que cet élément lui transmet. Ainsi, l'air peut transmettre à la fois le son et la couleur; et nous avons la perception tout à la fois et des sons et des couleurs. Et réciproquement, si deux éléments peuvent nous transmettre une scule sensation, comme l'air et l'eau qui, diaphanes tous deux, peuvent nous transmettre la couleur, il suffit de pouvoir sentir par l'intermédiaire de l'un, pour avoir toutes les perceptions que les deux autres peuvent donner. On doit ajouter que l'air et l'eau sont les seuls éléments dont relèvent nos organes. Le fen ne se rapporte à aueun organe en particulier; ou plutôt il se rapporte à tous, car il n'y a pas de sensibilité possible sans chaleur. La terre ne sert à aueune perception, si ce n'est peut-être à celle du toucher, où clle joue le rôle qui lui est propre; et l'on pourrait dire en général que le feu

et l'eau sont les seuls, élénients avec lesquels nos sens soient en rapport. Or, dans la constitution actuelle des choses, il y a des animaux qui sont en rapport avec l'un et avec l'autre. Aiusi tous les sens, et tous sans exception, sont possédés par les animaux, quand les animaux ne sont ni mutilés ni incomplets; la taupe même n'est sprivée d'yeux comme on le croit; on les lui retrouve sous la peau. Done, en résumé, à moins qu'il y ait une autre organisation possible, et qu'il n'y une autre sensibilité qui ne puisse s'appliquer à men des corps d'iei-bas, on peut affirmer qu'aucun sens ne nous manque. Il n'était pas nécessaire davantage qu'il y cût un sens spécial pour les choses communes,, dont chaque sens nous donne indirectement la perception, le mouvement, le repos, la figure, la grandeur, le nombre et l'unité. Le mouvement explique tout cela ; le mouvement nous révèle la grandeur, et aussi la figure qui est une sorte de grandeur; il nous révèle également le repos, par l'opposition même; le nombre nous est révélé comme l'unité par tous les sens, comme le mouvement lui-même, qui n'a pas de sens particulier. C'est ainsi que les objets propres d'un sens sont même perçus par un autre sens. La vue perçoit aussi les choses douces, et elle les juge telles, à certaines circonstances déjà connucs qui se rencontrent simultanément. Autrement nous n'aurions jamais que des sensations accidentelles, comme lorsque voyant le fils de Cléon, nous sentons, non pas qu'il est le fils de Cléon, mais qu'il est blanc. D'ailleurs, on peut dire que pour les choses communes, nous avons un sens commun, sinon un sens propre. Ce qui fait

que nous ne les percevons pas à vrai dire par simple accident, comme nous venons de le dire du fils de Cléon, c'est que les sens peuvent percevoir fortuitement les objets spéciaux les uns des antres, sans que chacun d'eux cesse pour cela d'être ce qu'il est. Seulement, un même objet donne à la fois une double sensation. En voyant la bile, on sait à la fois et qu'elle est jaune et qu'elle est amère. Aucun des deux sens, ni la vue ni le goût, ne peut dire à lui tout seul que la bilc a ces deux qualités; et c'est là cc qui fait qu'on se tromperait, si par cela seul qu'on voit un corps jaunâtre, on allait affirmer que c'est de la bile. On peut alors demander pourquoi, si nous n'avons pas de sens spécial pour les choses communes, nous avons plusieurs sons pour les percevoir; c'est afin que nos erreurs soient moins fréquentes sur ces choses qui ne font qu'accompagner les autres, comme le mouvement, la grandeur. Si la vue était scule appelée à juger de la grandeur, elle serait exposée à se tromper bien plus encore qu'elle ne le fait; et elle confondrait tonjours la grandeur et la couleur, parce que pour elle l'une ne serait jamais séparée de l'autre. Mais comme à la vue vient se joindre, pour la perception des choses communes, un autre sens qui la rectifie, la vue ne se trompe point; et nous savons, à n'en pas douter, que la couleur et la grandeur, quoique toujours réunics, sont pourtant très différentes entre elles.

L'homme ne sent pas seulement: il a en outre la faculté de sentir qu'il sent; il sent qu'il voit, il sent qu'il cntend. Est-ce par la vue qu'il sent qu'il voit? ou bien est-ce par un autre sens? Si c'est par la vue,

le même seus aurait alors deux objets : la vue verrait la couleur, mais de plus elle verrait la vue. Si l'on suppose qu'il y ait un autre sens, où s'arrêterat-on? Ce nouveau sens ne devra-t-il pas, comme le premier, se sentir lui-même? Et alors pourquoi ne pas accorder tout de suite cette faculté à la vue? Ajoutons que si l'on voit ce qui voit, il faudra que ce qui voit la couleur ait aussi primitivement une couleur, puisqu'il n'y a que la couleur qui puisse être vue. C'est là une difficulté qui est assez grave. Seutir par la vue, voir, n'est donc pas un fait simple, comme ou pourrait le croire. Il n'est pas simple au sens où on vient de le dire; il n'est pas simple an sens ordinaire; car même lorsque nous ne voyons pas, ce n'est pas moius la vue qui juge de l'obseurité tout aussi bien que de la lumière; mais cette complexité n'est pas semblable à eelle que nous venons de signaler. De plus, il est bien vrai que ec qui voit est en quelque sorte coloré; ear les sens, avons-nous dit, reçoivent la chose sensible sans la matière; et voilà ce qui fait que, même en l'absence des objets, les sensations ainsi que les images peuvent rester dans les organes des sens : or, iei la chose sensible, c'est la eouleur. Comment done résoudre la difficulté que nous avons posée plus haut? et comment sentous-nous que nous sentons? L'acte de l'objet sensible et l'acte de la sensation sout un seul et même acte, bien que leur être soit différent. Ainsi, prenous nu sens queleonque, l'ouïe; je dis que le son en acte est identique à l'ouïe en acte. En effet, ou peut fort bien avoir l'ouïe sans entendre; l'objet sonore peut fort bien ne pas résonner. Mais quand le sens qui peut

entendre agit, et que l'objet sonorc résonne, l'ouïe en acte a lieu en même temps que le son en acte. On pourrait dire de l'un qu'il est l'audition, et de l'autre qu'il est la résonnance. Mais, si dans la chose qui est faite il y a tout à la fois et le mouvement qui l'a faite, et l'action que ce mouvement produit, et la modification résultant de cette action, il faut nécessairement que dans l'ouïc en puissance il y ait tout à la fois et le son en aete et l'onie en aete : car l'onie est double tout comme l'est le son : clle peut ou agir réellement, selon la faculté qui lui est propre, ou n'être qu'à l'état de simple puissance qui n'agit pas, bien qu'elle puisse agir. Le raisonnement que l'on fait ici s'appliquerait tout aussi bien aox autres sens que l'ouïe; et l'on peut dire en général que l'action et la souffrance se réunissaot daos l'être qui souffre, ct non pas dans l'être qui agit, l'aetc de l'objet sensible et l'aete de l'organe qui sent sont dans l'être qui sent et ne sont qu'en lui. Les deux puances que nous venoos de signaler pour l'ouïe ont reçu un nom spécial: quelques autres en oot reçu aussi; mais il est des sens pour lesquels on n'a pas fait ces distinctions; et par exemple, si l'acte de la vue est appelé vision, l'aete de la couleur n'a pas reçu de dénomination particulière. L'acte du goût a son nom, et l'acte de la saveur n'a pas le sien. Si le priocipe que nous venons de poser est vrai, si l'acte de l'objet sensible et l'acte du sens sont un seul et même acte, quoique leur être soit différent, il s'ensuit que l'on de ees aetes ne peut pas être détruit, saus que l'autre ne le soit aussi à l'instant même; et qu'à l'inverse, ils subsistent aussi tous les deux à la fois. Mais ce qui

est vrai de l'acte ne l'est pas de la puissance, et l'une des puissances peut exister ou disparaître, sans que l'antre existe ou disparaisse nécessairement avcc elle. Voilà l'erreur des anciens physiologistes, qui ont cru qu'il n'y avait ni blanc ni noir indépendamment de la vue. On comprend d'où cette erreur procédait; c'est qu'ils n'avaient pas su distinguer la double acception de sensation et d'objet sensible; ils n'avaient pas distingué l'acte de la puissance; et de là, leur opinion est en partie vraie, en partie fausse, parce qu'ils avaient traité comme simples des choses qui ne le sont pas. Cette relation des deux actes, que l'on peut surtout observer dans la relation si délicate de la voix et de l'harmonie à l'ouïe, explique bien, à un autre point de vue, ce que nous disions plus haut, à savoir que tout exees de l'objet sensible échappe à l'organedes sens. Un son trop grave, un son trop aigu, échappent à l'ouïe; la vue ne voit pas plus un objet trop brillant qu'elle ne voit un objet trop obscur; l'odorat ne sent pas plus une odcur trop forte qu'une odeur trop faible. C'est qu'au fond la sensation n'est qu'un rapport, et les choses ne sont bien perçues par nous, et ne nous sont agréables, que quand elles sont mélangées dans une mesure convenable. L'harmonie dans la musique ne se compose pas du grave tout seul ou de l'aigu tout seul; elle se compose des deux, unis dans une juste proportion. Le toucher ne se plaît ni au chaud ni au froid; il se plaît à leur juste mélange. Aussi, le rapport qui constitue la sensation n'admet aueun excès ni d'unc façon ni de l'autre: tout exeès détruit la sensation, ou du moins la rend pénible. Ainsi donc,

chaque sens s'applique à son objet spécial, et il juge les différences de cet objet. La vue juge les différences de la couleur, le blane et le noir; et les autres sens en font autant pour les objets qui leur sont propres. Mais comment jugeons-nous les différences des objets qui appartiennent à des sens différents, par exemple la différence du blanc et du doux? Nous jugeons bien de chaque chose en elle-même; mais nous jugeons aussi de ses rapports avec les autres. Comment portons-nous ce dernier jugement? c'est nécessairement encore par un sens, puisqu'il s'agit toujours de choses sensibles. Cela nons prouve bien que la chair ne saurait être cet organe extrême de la sensation que nous eherchons, ear eet organe ne pourrait alors sentir qu'en touchant directement les objets. Mais il est impossible que ee soient des sens séparés qui jugent que le blane est différent du doux; il faut que ces deux qualités, pour être jugées différentes, apparaissent à un scul et unique sens. Quand il y a deux êtres qui sentent comme il y a deux objets sentis, la différence est évidente. Vous sentez telle chose, j'en sens telle autre; sans le moindre doute, ces choses sont diverses. Ici au contraire e'est un seul être qui dit que le blane et le doux sont différents, et il le pense et le sent tout comme il le dit. Mais si l'être qui juge l'une de ces choses et l'être qui juge l'autre sont un scul et même être et ne peuvent être séparés, il n'est pas possible davantage que ce soit dans des temps séparés que ce jugement se forme. Le même être affirme maintenant que les objets sont autres, et il l'affirme aussi pour les deux dans le même moment. L'assertion qui concerne

l'un des objets concerne l'autre, et elle s'applique simultanément à tous les deux. Mais on peut objecter qu'un seul et même être ne peut avoir dans un temps indivisible des mouvements contraires ou différents. L'impression d'un objet doux ne ment pas la sensibilité comme l'impression d'un objet amer; elle la ment contrairement. Celle d'un objet blane la meut tout autrement encore; et ce qu'on dit de la sensibilité s'applique également à la pensée. Pour répondre à cette objection, ne peut-on pas dire que l'être qui juge ees impressions diverses et déclare la différence qu'il sent, est bien en effet numériquement inséparable et indivisible, mais que par sa manière d'être il est divisible? Il peut tout à la fois sentir les choses séparées en tant qu'il peut se séparer lui-même, et il les sent aussi en tant qu'indivisible. Ou bieu cette réponse à l'objection est-elle insuffisaute? En puissance, le même peut être divisible et indivisible, il peut avoir les contraires; mais en agissant, il opte nécessairement pour l'un des deux. Son action le rend nécessairement divisible; il ne lui est pas possible d'être tout à la fois noir et blanc, et par conséquent il ne peut avoir simultanément la sensation et la pensée du noir et du blane. Mais pour conclure dans cette discussion, il faut dire que le sens qui juge ainsi les perceptions de tous les autres et les compare, doit être considéré comme une sorte de point. Le point est bien un; mais il peut être considéré comme deux, relativement aux lignes qu'il unit ou qu'il distingue. En tant qu'indivisible, ce sens qui juge les antres est un, et il agit simultanément pour les deux perceptions; en tant que divisible, il emploie deux fois en même temps la même notion; il juge les deux perceptions par leur limite commune, et elles sont séparées pour lui comme s'il était séparé lui-même. Mais en tant qu'un aussi, il les juge en les réunissant en un seul et même point et tout à la fois. Nous bornerons ici nos considérations sur la sensibilité.

Comme on reconnaît surtout deux facultés dans l'àme, la locomotion d'abord, puis ee qu'on appelle pensée, jugement, sensibilité, on pourrait croire par suite que penser, réfléehir, e'est une sorte de sensation. Et il y a cette ressemblanee apparente que, de part et d'autre, l'âme distingue et connaît quelque chose; aussi les anciens n'ont-ils pas hésité à confondre la sensation et la pensée; Empédoele, par exemple, et Homère également. Ils ont supposé que la pensée était corporelle tout comme la sensation, et que le semblable seul pouvait, ainsi que nous l'avons déjà dit, sentir et eonnaître le semblable. Mais ees philosophes auraient dû rechercher alors d'où vient l'erreur, qui est à peu près l'état habituel des êtres animés et de notre âme. Selon eette doctrine, on il faut que tout ec qui nous apparaît soit vrai tel qu'il nous paraît, et quelques uns l'ont soutenu; on bien, e'est le contact du dissemblable qui produit l'erreur, de même que e'est le contact du semblable qui donne la vérité. Mais on voit sans peine que sentir et penser sont ehoses fort différentes : l'une appartient à tous les animaux sans exception; l'autre, au contraire, est réservée à quelques nus. Pour ne pas confondre la sensation et la pensée, il suffit encore de remarquer

que la pensée admet le bieu et le mal, la sagesse et l'imprudeuce, la science et l'erreur, tandis que la sensation ne nous offre rien de pareil. La sensation s'applique aux choses particulières, et elle est toujours vraic dans tous les animaux. La pensée, au contraire, si elle est vraic, peut être fansse aussi; et cette facultéd'erreur n'appartient qu'aux êtres qui ont en même temps la raison. C'est qu'il faut distinguer avec soin l'imagination de la sensation et de la penséc intellectuelle. Il est vrai que l'imagination ne se produit pas sans la sensation, et que sans elle il n'y a pas non plus de eouecption pour l'intelligence. Mais la couception et la pensée ne se confondent point. L'imagination ne dépend que de nous, ne relève que de notre volonté, et nous ponyons par elle nous mettre les objets devant les yeux, presque aussi distinctement que nous les retrouvons dans les emblèmes et les signes mnémoniques dont on se sert quelquefois. L'opinion, au contraire, ne dépend pas de nons; en présence d'une seusation, l'opinion que nous acquérons est nécessairement vraie ou fausse. De plus, si notre opiniou a pour objet quelque chose de terrible, nous en sommes aussitôt tout éponyantés; ou dans un antre sens, si l'objet est agréable, nons sommes aussitôt rassurés. L'imagination, au contraire, est une sorte de spectaele où nous ne sommes pas plus émus que devant des peintures qui nous représenteraient des choses épouvantables et horribles. Nous ne voulons pas d'ailleurs étudier iei en détail les différences que la conception intellectuelle peut présenter, science, opiniou, sagesse et leurs contraires; c'est l'objet d'un autre ouvrage; mais nons voulons senle-

ment montrer toute la distance qui sépare l'imagination de l'intelligence. La conception est à l'intelligenee ce que l'imagination est à la sensibilité. Nous nons occuperons d'abord de l'imagination, et nous · étudierons ensuite l'intelligence. Si l'imagination est la faculté qui nous présente des images (sans prendre d'ailleurs ee mot dans uu sens purement métaphorique), elle peut être eousidérée alors comme l'une de ces facultés qui nous font connaître le vrai on le faux. Or, ees faeultés sont la sensation, l'opinion , la science et l'intelligence. L'imagination estelle l'une de ces facultés? Et d'abord est-elle la sensation? La sensation est double, avons-nous dit, en aete ou en simple puissance, comme la vision et la vne. Sans que ni l'une ni l'autre espèce de sensation ait lieu, nous pouvons apereevoir des images: témoin les songes. De plus, la sensation est toujours aetnelle; l'imagination ne l'est pas. Si l'imagination se confondait avec l'acte de la sensation, on la retronversit, sans exception, dans tous les animanx qui sont doués de sensibilité. Mais est-ee que l'imagination se retrouve, par exemple, dans la fourmi, l'abeille, le ver? Ajoutez que toutes les sensations sont toujours vraies, et que la plupart des représentations de l'imagination sont fausses. Quand nous avons une perception exacte d'un objet qui tombe sous nos yeux, nous ne disons pas, comme pour l'imagination, qu'il nous paraît, qu'il nous semble que cet objet est de telle ou telle façon. Pour les sensations, nous n'employons ees formes dubitatives que quand nous avons besoin d'un second et plus attentif examen pour nous assurer de ce qu'est l'objet. Si l'ima-

gination n'est pas la sensation, à plus forte raison ne sera-t-elle pas l'une de ces facultés éternellement vraies, la science, l'entendement, l'intelligence. L'imagination, si elle est vraie quelquefois, est bien plns souvent fausse. Reste done qu'elle soit l'opinion, pnisqu'elle ne pent être ni sensation, ni science, ni intelligence. L'opinion est fausse anssi quelquefois; mais l'opiuion causée en nons par la sensation entraîne nécessairement à sa suite une croyance, une persnasion de l'esprit : or, cette croyance, cette persuasion ne saurait appartenir aux brutes, taudis que l'imagination leur appartient, si ce n'est à tontes, du moins à nn bon nombre. Enfin la persnasion implique nécessairement la raison; et si quelques bêtes ont l'imagination, il n'en est pas une qui ait la raison en partage. Si l'imagination n'est ni l'opinion qui accompagne la sensation, ni le résultat de la sensatiou, est-elle davantage une combinaison de la sensation et de l'opinion? Non sans donte, eu admettant même que cette combinaison se fasse, de la sensation que nous donne un objet, et de l'opinion que nous nous formons de ce même objet à la suite de l'impression reçue; ear il ne pent s'agir iei de la sensation eausée par un certain objet et de l'opinion relative à un objet différent. Du reste il faut remarquer que les images de quelques objets peuvent être fausses en nous, bien que la conception en soit parfaitement vraie. L'image du soleil a pour nous un pied de diamètre; et cependant nous savons saus le moindre doute qu'il est plus grand que la terre. lei done, on l'on perd l'opinion vraie que l'ou avait de la chose, sans que d'ailleurs la chose elle-même vienne

à changer; ou bien, si l'on garde cette même opinion, elle est à la fois vraie et fausse. Concluons donc que l'imagination n'est ni l'unc des facultés que nous avons énumérées, ni le résultat de ces facultés. Mais l'on peut dire que l'imagination est indissolublement liée à la sensation; car sans la scusation, ce mouvement particulier auguel nous donnons le nom d'imagination ne se produit pas; qu'il ne se prodnit que dans les êtres qui sentent; que l'être qui possède l'imagination peut être très diversement mit par elle, soit activement, soit passivement; et qu'enfin l'imagination peut être également et vraie et fausse. Voici comment, tenant de si près à la sensation, elle peut être fausse, tandis que la scusation ne l'est jamais. La sensation des objets propres est tonjours vraie sans exception; ou, pour mieux dirc, elle a le moins d'erreur possible. Mais la sensation où les objets propres ue sont qu'accessoires peut déjà être erronéc. Quand on dit, par exemple, que telle chose est blanche, on ne se trompe pas; mais si l'on dit que cette chose blanche est telle ou telle chose, on peut des lors commettre une erreur; à plus forte raison, s'il s'agit des choses communes à tous les sens et des accidents des objets propres, du mouvement, de la grandeur, etc. Mais le monvement produit par l'acte même de la sensation, l'imagination, différera de ees trois espèces de seusations. Le premier mouvement causé par la sensation actuelle de l'objet présent est vrai; les deux autres peuveut être faux, même quand l'objet est présent, et bien plus encore quand il est éloigné. Ainsi l'imagination sera le mouvement causé par la sensation en acte. Mais comme

la vue est le priucipal de uos sens, l'imagination a reçu son nom de l'image que la lumière nous révèle. De plus, comme l'image subsiste dans l'esprit toute pareille aux sensations, il y a des animaux qui agissent par l'imagination comme ils agissent par la sensation, les uns parce qu'ils n'ont pas l'intelligence en partage : telles sont les brutes; les autres, parce que l'intelligence se trouve parfois éelipsée chez eux par les passions, les maladies, le sommeil : tel est l'homme. Voilà ee que nous avions à dire sur l'imagination.

Quant à cette partie de l'âme par laquelle l'âme connaît et pense, il faut voir ce qui la distingue de toutes les autres, que cette partie d'ailleurs soit séparée ou qu'en réalité elle ne le soit pas, bien qu'elle puisse l'être rationnellement. Puisque l'intelligence ressemble à la sensation, penser se réduit à éprouver de la part de l'objet intelligible une affection ou quelque chose d'analogue. Mais l'intelligence est complètement impassible: seulement, elle est capable de recevoir la forme des objets. En puissance, elle est comme l'objet, saus être précisément l'objet lui-même; en d'autres termes, l'intelligence est à l'égard des objets intelligibles ce que la sensibilité est à l'égard des objets sensibles. Il suit de là que pour penser les choses, il faut nécessairement que l'intelligence soit distincte des choses, comme le dit Anaxagore; c'est à cette condition seule qu'elle peut les dominer, c'est-à-dire les connaître. L'extérieur, auprès de sa lumière, est obscur et s'éclipse. L'intelligence est done, par sa nature, simplement en puissauce; avant de penser, elle n'est en acte aucun des objets. Il s'ensuit évidemment que l'âme ne peut être mêlée au corps; ear dès lors elle prendrait quelque qualité matérielle; elle deviendrait eomme lui et avee lui, chaude ou froide par exemple, ou bien encore elle aurait des organes divers comme en a la sensibilité. Elle n'est absolument rien de pareil, et l'on a toute raison de dire qu'elle n'est que le lieu des formes: seulement, il ne faudrait pas appliquer eeei à l'âme tout entière; on doit le restreindre à l'âme intelligente, et de plus on doit bien se rappeler qu'il s'agit iei, non pas des formes en toute réalité, en entéléchie, mais des formes en puissanee. Du reste, il est bien elair que quand on parle de l'impassibilité de l'intelligence, on n'entend point une impassibilité pareille à celle qu'éprouvent les sens quelquefois. Quand la sensation est trop violente, l'organe ne la perçoit plus. L'ouïe eesse de percevoir le son au milieu de bruits violents; les eouleurs trop vives, les odeurs trop fortes, ne sont pas perçues davantage par les organes qui s'y rapportent. Loin de là, l'intelligence s'exerce d'autant plus énergiquement que son objet est plus fort: plus l'objet est intelligible, mieux elle le comprend. D'où vient cette différence profonde? c'est que la sensibilité ne pent agir sans le eorps, et que l'intelligence, au contraire, est séparée de lui. Lors même que l'intelligence devient en quelque sorte les choses réelles qu'elle pense, elle ne cesse pas pour cela d'être toujours en puissance : seulement alors elle n'y est pas tout-à-fait, comme elle y était avant de découvrir et d'apprendre la chose. Le savant qui sait réellement une ehose n'en est pas moins en

pnissance à l'égard de cette chose toutes les fois qu'il ne la pense pas; mais il n'y est pas pourtant comme avant de la savoir et de la connaître. L'intelligence, nne fois qu'elle a connu ainsi les choses, pent alors agir toute seule; elle peut arriver à se penser ellemême. C'est que l'intelligence s'applique surtout à l'essence des choses. La seusibilité pent bien apprendre à l'âme qu'il existe telle grandenr; l'intelligence seule comprend ee qu'est en soi la grandeur. Parfois ces deux notions se confoudent; mais le plus souvent elles sout distinctes, et elles se rapportent ou à des facultés diverses de l'âme, ou tout an moins à l'âme diversement disposée; de même qu'une ligne droite peut devenir courbe et être reudue ensuite à son premier état. Ainsi être de la chair on être la chair, sont deux choses que distinguent des faeultés différentes de l'âme, ou tout au moins que l'ame distingue en prenant elle-même une disposition différente. Il est vrai que dans les abstractions, dans les mathématiques, le droit comme le convexe ne se conçoit jamais sans un corps matériel dans lequel ils sont tons les denx; mais, quant à l'essence, et, par exemple, quant à celle du droit, ce n'est pas par la même faculté que nous jugeons et ee qui est droit et ee qu'est le droit. La faculté on la disposition de l'ame est autre, quand elle juge dans l'un et l'autre eas. On peut done dire en général que l'essence des choses isolée de la matière qui les compose est l'objet propre de l'intelligeuee. Mais il reste ici une difficulté : l'intelligenec est-elle en effet parfaitement simple, impassible, sans mélange avec quoi que ce soit, comme le veut Auaxagore? Comment alors pourrait-elle penser? Si penser c'est éprouver une affection, il y a donc quelque chose de commun entre les deux termes, dont l'un paraît être agent et l'autre paraît être passif. On peut demander eucore si l'intelligeuee a le pouvoir de se prendre elle-même pour objet intelligible; ear de deux ehoses l'une : ou l'intelligenee devra se retrouver aussi dans les autres choses intelligibles, si l'intelligible est un et identique en espèce; ou bien l'intelligence aura en ellemême un mélange qui la rendra tout à la fois intelligente, et intelligible comme le reste des choses. Mais cette prétendue passiveté de l'âme qui la eonfondrait avec le reste s'explique par la distinetion que nous avons faite plus haut. L'intelligenee est en puissance comme les choses mêmes qu'elle pense; mais en réalité, en entéléchie, elle n'en est aucune avant que de penser. Elle est comme un feuillet où, de fait, il n'y a cneore rien d'écrit, mais où tout peut l'être. Elle a la puissance de tout recevoir. Elle est elle-même intelligible, comme le sont pour elle toutes les choses intelligibles. C'est que, dans les choses sans matière, le sujet qui pense et l'objet pensé se confondeut et sont identiques. Ainsi pour la seience purement théorique, l'objet su par elle et la seience elle-même sont un seul et même objet. Mais alors aussi pourquoi l'intelligence ne pense-t-elle pas toujours? C'est bien dans les choses matérielles que sont les choses intelligibles; mais l'intelligence ne peut être dans les choses matérielles, puisqu'elle est précisément la puissance des choses sans matière; et c'est

dans l'intelligence qu'est réellement l'intelligible. Mais cette grande distinction qui se présente dans la nature entière, la matière et la eause, doit se retrouver aussi dans l'âme. La matière est toutes choses en puissance; mais e'est la cause qui fait tout, ainsi que l'art dispose souverainement de la matière comme il le veut. L'intelligence elle aussi peut à la fois, et tout devenir comme la matière, et tout faire comme la eause. Elle est une virtualité comme la lumière qui transforme en conleurs réelles, positives, perceptibles à nos seus, les couleurs qui ne sont qu'en puissance et qui nous resteraient invisibles. Ainsi l'intelligence, séparée de tout, impassible à tout, sans mélange avec quoi que ec soit, est un aete par son essenee propre. Mais ee qui agit est supérieur à ce qui souffre l'action, tout de même que le principe l'est à la matière qu'il forme. De plus, en soi l'aete est antérieur à la puissance, comme par exemple la science en acte est antérieure à la science en puissance; et si la seience en puissance paraît antérieure à la science en acte, c'est pour l'individu seul et non point absolument dans le temps. Il en est également de l'intelligence : ainsi ee n'est pas quand tantôt elle pense et tantôt ne pense pas qu'elle est vraiment dans son essence; c'est en tant que séparée qu'elle est pleinement tout ce qu'elle est. Cette partie de l'intelligence est la seule qui soit immortelle et éternelle; et si elle ne nous donne pas la mémoire, c'est qu'elle est impassible. L'intelligence passive au contraire est périssable, et il lui est impossible de rien peuser sans le secours de l'autre,

sans le secours de l'intelligence active.

Ainsi done l'intelligence est infaillible quand elle s'applique à des choses qui sont indivisibles. Là, au contraire, où il y a errenr on vérité, c'est qu'il y a déjà aussi une certaine combinaison d'idées que la pensée assemble et dont elle forme une unité. Mais c'est un peu comme l'hypothèse d'Empédocle : « Pour bien des êtres, des têtes vinrent à pousser « sans cou, » les têtes et les cons se combinant plus tard par la puissance de l'amour. Il en arrive souvent ainsi à nos pensées; on combine les pensées les plus opposées entre elles, et on les réunit comme se réunissent, par exemple, les idées de commensurable et de diamètre, ou de diagonale. S'il s'agit de choses qui ont été dans le passé, ou qui doivent être dans l'avenir, l'esprit ajoute dans la combinaison l'idée du temps, etc. Mais c'est toujours la combinaison des idées qui rend l'erreur possible. Si l'on dit que tel objet blane n'est pas blane, l'erreur ne provient encore que de la combinaison du non-blanc indûment faite : l'erreur peut s'étendre d'ailleurs au passé et à l'avenir; c'est toujours l'intelligence qui réduit les éléments divers à l'unité; et l'on pourrait dire, en ce sens, que toutes les choses sont divisées, puisqu'il faut que l'intelligence les combine et les unisse. Mais l'intelligence, tout en donnant cette mité, est chacun des éléments qu'elle unit. C'est qu'il faut distinguer l'indivisible en puissance et l'indivisible en acte. L'indivisible, quand il pense, pent penser l'étendue en tant que divisible; mais, s'il est indivisible, il est aussi, et par cela même, dans un temps indivisible; ear le temps et l'étendue sont absolument divisibles et indivisibles l'un comme

l'autre. On ne pourrait done pas dire que l'intelligence pense dans chaeune des moitiés qu'elle unit et pour l'étendue et pour le temps, puisqu'elle divise l'une et l'antre du même coup; mais e'est l'indivisible en espèce et non point en quantité que peuse l'intelligence dans un temps indivisible, et par la partie indivisible de l'âme. Il est vrai qu'elle ne le pense pas par son aecident et en tant que divisible comme il l'est en réalité, mais comme indivisible ainsi que le temps dans lequel il est. Et les êtres mêmes ont, en effet, quelque ehose d'indivisible, quoique non séparé, qui doune l'unité au temps et à l'étendue, et à tout continu en général quel qu'il soit. Mais le point et tout indivisible de ce genre ne sont jamais considérés et compris que comme privation de quelque ehose; et l'on connaît le point par ee qui n'est pas lui, comme l'intelligence connaît le mal et le noir par leurs contraires. Il n'en faut pas moins que toujours ce qui connaît soit en puissauce la chose connue et que cette chose soit en lui, Quand ce n'est pas quelque objet extérieur qui est ainsi opposé à l'intelligence, elle se connaît alors elle-même; elle est alors vraiment en acte et séparée de tout ce qui n'est pas elle. Toute assertion, toute affirmation est nécessairement vraie ou fansse. Mais l'intelligence est toujours vraie quand elle juge la chose d'après l'essence même de la chose. Elle peut ne pas l'être, quand elle attribue une chose à une autre ehose. Mais, pour ces ehoses que l'esprit voit sans matière, il est toujours dans le vrai, comme est toujours anssi dans le vrai la sensation appliquée à son objet propre et n'allant pas au-delà.

La science en acte est, avous nons dit, identique avec la chose qui est suc; mais la science en puissance n'est autérieure dans le temps que par rapport à l'individu : absolument parlant, elle ne l'est point. Tout ce qui sc produit, tout ce qui devient, a pour principe un être actuel, effectif, qui le précède. L'objet sensible n'a sa véritable action, son action complète, que grâce à l'être qui sent d'abord en puissance. La sensibilité ne souffre rien, n'est altérée en rien; et c'est là ce qui fait qu'elle est soumise à une tout autre espèce de mouvement que le mouvement ordinaire. Le mouvement n'est, d'après nos théories, que l'aete de l'incomplet; l'acte absolu est tont différent et ne s'applique qu'à ce qui est parfaitement accompli. Sentir les choses, les penser, c'est à pen près les dirc. Si la chose est agréable on pénible, c'est bien une sorte d'affirmation on de négation que fait l'âme en la reelecrchant on en la fuyant. Avoir du plaisir ou de la douleur, c'est agir, à l'égard du bien ou du mal, par cette movenne qui constitue la sensibilité. En acte, la haine de l'un, le désir de l'autre, sont identiques; et le principe qui désire ne diffère pas plus du principe qui hait, qu'ils ne diffèrent l'nn et l'autre de ce qui sent. Il n'y a de différences que dans la manière d'être, mais l'être lui-même est identique. Quant à l'âme intelligente, les images sont pour elle de véritables sensations; elle ne pense jamais sans images. Dès qu'elle affirme le bien ou qu'elle le uic, elle recherche le bien ou fait le mal; et les images la modifient, tout comme l'air modifie la pupille, qui ellemême modific quelque chose de plus profond. Mais

le terme extrême où toutes ces modifications aboutisseut est unique, de même que la moyenne sensible qui perçoit toutes les sensations diverses est unique aussi, et n'a réellement que des façons d'être différentes. C'est précisément parce qu'elle est une qu'elle peut distinguer, ainsi qu'on l'a dit plus haut, la différence des choses entre elles, le doux du chaud, par exemple; tout comme elle distingue les contraires dans un même genre, le blane du noir. L'âme est à la fois, en quelque sorte, l'un et l'autre; ou, pour mieux dire, elle est la limite commune de tous les deux. C'est que l'intelligence pense les formes des choses dans les images qu'elle en reçoit; et elle se détermine par les images à fuir tel objet ou à rechercher tel autre, sans que la sensation intervienne dans ces déterminations que les images seules décident. Ainsi, sentant que le flambeau est allumé, et voyant en outre par le sens, qui est commun, qu'il est en mouvement, l'âme comprend qu'il y a danger d'être brûlé. Parfois aussi l'on calcule d'après les images ou les pensées qui sout dans l'âme, tout comme si l'on voyait les choses; et l'on dispose de l'avenir en conséquence du présent. Lorsqu'on se dit que la chose actuelle est agréable ou pénible, on la recherche ou on la fuit actuellement, et l'on se met en action. De même pour les choses où il n'y a plus d'action, pour le vrai et le faux, qui sont dans le même genre que le bien et le mal, avec cette seule différeuce que le vrai et le faux sont absolus, tandis que le bieu et le mal sont relatifs. L'intelligence peut penser les choses abstraitement, comme elle pense le camus : en tant que camus, elle ne peut l'isoler du nez auquel il se rapporte; mais, en taut que courbe, elle l'isole parfaitement de la chair qui a réellement cette courbure. C'est ainsi qu'elle pense comme séparés les êtres mathématiques, qui, en réalité, n'existent pas indépendamment des choses. Mais, en résumant toute cette théorie, nous pouvons dire que l'intelligence, quand elle pense en acte les choses, n'est que les choses mêmes. Peut-elle, sans être séparée de l'étendue, et privée de toute grandeur, penser quelque chose qui soit également séparé de l'étendue? C'est une question que nous éclaireirons plus tard.

Nous pouvons done répéter que l'âme est en quelque sorte tout ce qui est. Les choses ne sont que sensibles ou intelligibles : or, la seience est en quelque façon les ehoses qu'elle sait : la sensation est de même aussi les choses qu'elle sent. C'est que la . sensation et la science doivent être divisées, comme le sont les choses elles-mêmes auxquelles elles s'appliquent. Si les ehoses sont en puissance, la science et la sensation sont en puissance; si les choses sont en toute réalité, elles aussi sont en toute réalité. Le principe qui sait, le principe qui seut dans l'âme, sont en puissance les objets mêmes, iei l'objet qui peut être su, là l'objet qui peut être senti. Mais est-ce bien l'objet lui-même ou seulement sa forme? Évidemment ee ne peut être l'objet réel, matériel, effectif : la pierre n'est pas daus l'âme, e'est seulement sa forme qui s'y trouve. De même que la main est l'instrument des instruments, de même l'intelligence est la forme des formes; et la sensation est la forme des ehoses sensibles. Mais eomme il n'y a rien en

dehors des choses sensibles et matérielles, il faut admettre que les intelligibles sont dans les formes sensibles comme y sont les abstraits, comme y sont les qualités et les modifications diverses des choses sensibles; et voilà pourquoi sans la sensibilité l'être ne peut absolument rien savoir ni rien comprendre, pourquoi sans images il ne peut rien concevoir intellectuellement. Les images sont, ou peut dire, des sensations sans matière; mais l'imagination n'est pas l'affirmation ou la négation que fait l'esprit. Où sera done la différence des images et des pensées premières de l'intelligence? qui empêchera qu'on ne les confonde? Tout ce qu'on peut assurer, c'est que les idées premières, les principes, ne sont pas des images; seulement, sans les images ils ne seraient pas.

Des deux facultés principales qu'on attribue à . l'âme, le jugcment, œuvre de la pensée et de la sensation, et la locomotion, il ne nous reste plus à étudier que la dernière. Quelle partie de l'ame produit le mouvement? Cette partie est-elle séparée, distincte de tontes les autres, matériellement et non pas seulement en raison? On bien est-cc l'àmc tout entière et non l'une de ses parties qui cause le mouvement? Cette partie est-elle en dehors de toutes celles que nous avons étudiées jusqu'ici? ou bien est-ce l'une de celles-là? Mais d'abord, qu'entend-on quand on dit que l'âme a des parties? combien en a-t-elle réellement? En un sens, il semble que le nombre en soit infini et qu'elles nc soient pas bornées à celles qu'énumerent certains philosophes: la partic raisonnable, la partic affective, la partie passiounée; ou, selon d'autres, la partie raisonnable et la partie irraisonnable. En adoptant même les principes qui ont présidé à ces divisions, il serait facile de trouver des parties différentes de eelles-là, qui seraient entre elles plus éloignées encore, et par conséquent plus distinctes. Nous en avons traité dans cet ouvrage; et par exemple, nous avons distingué la nutrition, qui appartient aux plantes comme aux animaux, sans aucune exception, et la sensibilité, qu'il serait bien difficile de faire rentrer dans la division de: raisonnable et irraisonnable. Vient ensuite l'imagination, qui, considérée comme pareille à l'une des parties énnmérées ou comme dissemblable, présente toujours les plus grandes difficultés, du moment qu'on admet que les parties de l'âme sont séparées. On peut reconnaître encore la partie des appétits, qui, par son action propre et le rôle que la raison lui attribue, ne diffère pas moins de toutes les autres que l'imagination; et cependant il serait également absurde de l'isoler. La volonté se retrouve dans la partie qui raisonne; le désir et la passion se retrouvent aussi dans la partie dénuée de raison; et si l'âme se compose de ces diverses parties, l'appétit tiendra sa place également dans chacune d'elles. Mais revenons à la question que nous devons traiter ici: Quel est dans l'animal le principe de la locomotion? (Quant à ce mouvement particulier d'accroissement et de destruction qui appartient à tous les animaux, il semble que dans tous il vienne de principes qui leur sont communs à tous, la génération et la nutrition. Nous nous réservons de parler ailleurs des fonctions de la respiration et de l'expiration, du sommeil et de la veille, sujets qui ne sont pas non plus sans de graves diffi-

eultés.) Pour la locomotion, quelle est la cause qui la donne à l'animal? Évidemment ce n'est pas la faculté nutritive. La locomotion a toujours unc fin spéciale, un but déterminé; et elle est toujours accompagnée d'imagination et de désir. Nul être ne se meut s'il n'a désir ou crainte; et si les plantes avaient l'un on l'autre, elles seraient certainement mobiles, elles auraient des organes pour la locomotion. Ce ne peut pas être davantage la schsibilité qui cause la locomotion. Il y a des animaux doués de sensation qui n'en restent pas moins perpétuellement immobiles. Mais, si la nature ne fait jamais rien en vain, un priucipe non moins sûr, c'est qu'elle n'omet jamais rien non plus de ce qui est nécessaire, si ec n'est dans les êtres avortés ou incomplets. Or les animaux dont nous parlons ne sont pas du tout avortés ou incomplets; ils se reproduisent, se développent et meurent; et s'ils n'ont pas les organes de la progression, c'est que la sensibilité ne doit pas en être nécessairement accompagnée. Est-ce la partie raisonnable de l'âme qui meut les animaux? est-ce cc qu'on appelle l'intelligence? Pas plus. D'abord l'intelligence, spéculative comme clle l'est, ne s'occupe guère de ce qui est à faire; elle ne dit ni ce qui est à fuir ni ce qui est à rechercher; tandis que le mouvement ne peut venir que d'un être qui fuit ou qui recherche quelque chose. Bien plus, lors même que l'intelligence conçoit quelque objet effrayant on agréable, ce n'est pas elle qui peut ordonner à l'être de le poursnivre on de l'éviter; elle a beau penser à un objet de ce genre, elle n'ordonne pas de le eraindre on de l'aimer: c'est le cœur, c'est la passion seule qui imprime le mouvement, et c'est là une tout autre partie de l'âme. L'intelligence a beau donner ses ordres, la pensée a beau dire qu'il faut fuir telle chose ou en rechercher telle autre, l'être ne se meut point pour cela; il n'obéit qu'à sa passion, comme l'intempérant qui ne sait point se dominer. Il se passe alors quelque chose d'analogue à ce qui arrive souvent dans l'art de la médecine: ce n'est pas toujours celui qui connaît le mieux les préceptes de la science qui guérit le plus; et l'on dirait qu'il y a quelque chose qui sait mieux encore que la science agir suivant les vrais préceptes de la science. Enfin, ce n'est pas la partic appétitive de l'âme qui dispose absolument de la locomotion; et la preuve, c'est que les gens tempérants ont beau sentir des désirs et des appétits, ils ne les écoutent pas et ne suivent que leur seule raison.

On peut donc hésiter entre deux facultés de l'âme, l'intelligence et l'appétit, pour savoir à laquelle des deux il faut attribuer la locomotion, en admettant toutefois que l'imagination est aussi une sorte de penséc intellectuelle qui meut les animaux autres que l'homme, et n'ayant point comme lui l'intelligence et le raisonnement. L'intelligence qui peut produire le mouvement est, du reste, l'intelligence pratique et non l'intelligence spéculative. L'intelligence pratique se propose toujours un but, unc fin que n'a jamais l'autre. Mais tont appétit tend nécessairement à quelque chose; et c'est alors cette chose dont il y a appétit qui devient pour l'intelligence pratique le principe du mouvement. L'objet désiré meut la pensée et l'intelligence, qui à son tour communique le mouvement au corps; mais, au fond, c'est l'objet désiré

qui est la cause première de la locomotion. L'imagination même, quand elle meut l'animal, ne peut le mouvoir sans l'appétit. Done on peut dire, en résumé, que c'est l'objet de l'appétit, du désir, qui est le seul et vrai principe du mouvement. La volonté, sans laquelle l'intelligence ne peut mouvoir le corps, n'est aussi qu'un appétit; et le raisonnement, quand il meut l'être raisonnable, est toujours accompagné de volonté. Quantà l'appétit, il peut produire le mouvement malgré et contre la raison même. La grande différence qui sépare l'intelligence de l'appétit et de l'imagination, c'est que l'intelligence est toujours juste, tandis que les deux autres peuvent ne pas toujours l'être. Du reste, l'objet désiré qui provoque le mouvement est toujours un bien ou réel ou apparent, non pas le bien dans toute sa généralité, mais le bien pratique, e'est-à-dire qui pourrait aussi être autrement qu'il n'est. Répétons que c'est une faeulté de l'âme analogue à celle qu'ou nomme l'appétit, qui est la eause du mouvement; et si l'on distingue les parties de l'âme d'après les facultés, on peut alors en reconnaître un grand nombre, nutritive, sensible, intelligente, volontaire, appétitive, différant toutes entre elles beaucoup plus que ne différent ces deux parties si souvent admises : celle des désirs et celle des passions. Les appétits, d'ailleurs, penvent être contraires entre eux; et cette opposition, qui vient tonjours du combat de la raison contre le désir, ne se manifeste que dans les êtres qui ont le sentiment du temps. L'intelligence commande de résister parec qu'elle a en vue le résultat futur. Le désir exige la satisfaction immédiate.

L'objet, parce qu'il est actuellement agréable, paraît absolument agréable, absolument bon; ear l'être ne prévoit pas ce qui doit suivre; et si c'est toujours la partie appétitive de l'âme qui meut l'animal, e'est toujours aussi l'objet même de l'appétit qui est le premier des moteurs. Il meut, en esfet, sans être mû lui-niême, et par eela seul qu'il est eonçu par l'intelligence ou senti par l'imagination. En espèce, le moteur est done unique; numériquement, les moteurs peuvent être presque infinis. C'est que des trois termes indispensables, le moteur, ce par quoi il meut, et le mobile, le premier, le moteur, peut être on immobile ou mû lui-même. Le moteur immobile, e'est le bien qui est à faire; l'appétit est le moteur qui est mû aussi lui-même; le mobile, e'est l'animal; et l'instrument par lequel l'appétit le meut étant un instrument tout eorporel, il s'ensuit qu'il faut étudier la locomotion dans les aetes communs de l'âme et du corps. Ce sont les deux pièces indispensables du mouvement, comme dans un gond la mortaise et le tenon, qui sont la fin et le principe, sont séparables rationnellement, mais en réalité sout indissolubles pour former l'ensemble et réaliser le monvement. C'est une sorte de cerele où le ceutre immobile est le point d'où part le mouvement du système entier. En nous résumant donc, nous pouvons dire que si l'être se meut, e'est qu'il est susceptible d'appétit, qu'il n'y a pas d'appétit sans imagination, que toute imagination est ou raisonnable ou sensible, et qu'enfin les animaux ont l'appétition tout aussi bien que l'homme.

Dans les animanx imparfaits, qui n'ont, par

exemple, que le sens du toucher, le moteur qui les anime est-il le même? ont-ils l'imagination et le désir? Il y paraît bien pour le désir, puisqu'ils ont aussi douleur et plaisir. Mais comment auraient-ils l'imagination, cette faculté étant d'ailleurs en eux tout indéterminée, comme y est le mouvement luimême? Il faut distinguer dans l'imagination celle que j'appellerais sensible : celle-là, ils peuvent l'avoir; mais quant à l'imagination qui va jusqu'à la volonté, celle-là ne peut se trouver que dans les êtres doués de raison. Faut-il faire telle on telle chose? voilà ce que décide le raisonnement; et, pour juger, l'être doit rapporter les choses à une mesure unique, c'est-à-dire, au meilleur, qu'il poursuit, et réduire les images diverses à l'unité que l'intelligence peut seulc comprendre. Quand l'être paraît ne pas avoir la faculté d'opinion, c'est qu'il n'a pas cette opinion qui s'appuie sur le raisonnement, tandis que l'imagination douée de volonté la possedc. Mais l'appétit, pris en général, n'a pas cette volonté capable de délibération. Si parfois la volonté l'emporte sur lui, plus souvent il l'emporte sur elle; et c'est comme une balle que les joueurs se renvoient l'un à l'autre. C'est aussi parfois l'appétit qui ment brutalement l'appétit; et tel est le cas de l'intempérance qui ne peut se rassasier. Mais c'est la partic supéricure de l'âme qui est la vraie dominatrice, et elle pent produire le mouvement, qui a d'ailleurs ces trois directions diverses. La partie scientifique de l'âme est immobile; ou bieu, si l'on admet qu'elle puisse aussi causer le mouvement, il faut alors distinguer entre la conception de l'universel, on raisou, et la conception du particulier, ou l'opinion: cette dernière scule devrait être considérée comme principe du mouvement, parce que seule aussi elle est mobile; quant à l'autre, si on veut lui accorder qu'elle cause le mouvement, il faut toujours reconnaître qu'elle-même n'a pas le mouvement.

Maintenant terminons tout ec traité par quelques généralités sur les diverses facultés que nons avons assignées à l'âme. La nutrition appartient sans aucune exception possible à tous les êtres vivants, parce que tous, une fois nes, doivent croître, se développer et périr, fonctions qui, sans la nutrition, seraient absolument impossibles. Mais la sensibilité n'est pas nécessaire à tous les êtres vivants. Ceux dont le corps est simple ne possèdent pas le toueher; mais sans le toucher, il n'y a pas d'animal; et la sensibilité n'est pas faite pour les êtres qui ne peuvent recevoir les formes des objets sans la matière. Mais la sensibilité est tout-à-fait nécessaire à l'animal, s'il est vrai que la nature ne fait rien en vain; et ee principe est incontestable. Si done un corps qui peut se déplacer n'avait pas la sensibilité, il périrait infailliblement, et n'arriverait pas à sa fin, ee qui est le grand objet de la nature. Comment, en effet, sans la sensibilité, pourrait-il se nourrir? Les êtres qui restent en place ont directement la nourriture iudispensable à la conservation de leur vie. Sans la sensibilité, il n'y a point d'intelligence possible. Tout corps, et j'entends un eorps qui n'est pas immortel et qui de plus est engendré, ayant une âme qui raisonne, doit être sensible. A quoi, en effet, lui servirait de n'être pas sensible?

Ce ne serait bien ni pour son âme ni pour son eorps; car l'une ne pensera pas mieux, et l'autre ne sera rien de plus pour n'avoir pas cette faculté. Ainsi donc, en général, il n'y a pas de corps non immobile qui ait une âme, sans avoir aussi la sensibilité. Mais des qu'un corps est seusible, il ne peut être simple, puisque s'il était simple il serait privé du toucher, et qu'il faut de toute nécessité qu'il le possède. Privé du sens du toucher, il ne pourrait se conserver. Quand l'être touche les choses, s'il ne les sentait pas, il ne saurait ni éviter les unes ni rechercher les autres, conditions indispensables à son existence. C'est là ce qui fait que le goût est une sorte de toucher; il est le sens de la nutrition, et l'aliment est toujours un objet perceptible au toucher. Le son, la couleur, l'odenr ne nontrissent pas et ne donnent à l'animal ni l'accroissement ni le dépérissement; mais le goût devait uécessairement être une sorte de toucher, parce qu'il s'applique à ce qui peut être touché et peut nourrir. Donc, sans le toucher, l'animal ne saurait être; le toucher lui est le seul sens indispensable. Quant aux autres, ils lui sout simplement utiles: aussi appartiennent-ils tous, non pas à tous les animaux sans exception, mais sculement à quelques uns, et spécialement à ceux qui sont doués de la faculté de marcher. En effet, il ne faut pas seulement, pour que ces animaux puissent vivre, qu'ils scutent les objets quand ils les touchent: ils doivent cucore les sentir de loin; et c'est ce qui a lieu, s'ils penvent sentir à travers un intermédiaire que niette en mouvement l'objet sensible, comme cet intermédiaire meut l'animal lui-même.

L'agent qui meut l'animal le fait changer de place; l'animal mis ainsi en mouvement peut aussi en mouvoir un autre; et pourtant le moteur initial peut être lui-même immobile, tout en donnant le mouvement. Le moteur intermédiaire est mû et ment tout à la fois; le mobile dernier, qui peut venir après bien des intermédiaires, est simplement mû et ne meut rien. Le mouvement d'altération peut être tout-àfait de même; mais seulement il se passe sur place. C'est comme la cire dans laquelle on plonge un cachet: elle en est assez profondément modifiée. Certaincs choses s'altèrent fort peu, comme la pierre; d'autres se modifient beaucoup, l'air par exemple, et l'air est le plus mobile de tous les corps, en ce sens qu'il agit et souffre plus que tout autre. Aussi vaut-il mieux admettre, pour expliquer la vne, que c'est, non pas la vision sortant de l'œil qui est réfractée, mais l'air, qui peut être affecté par les figures et les couleurs sans cesser d'être ce qu'il est. L'air est un de la surface à l'organe; et quand il meut la vue, c'est comme si l'empreinte marquée sur la cire la traversait, et était transmise jusqu'à la limite même où la cire s'étend.

Nous pouvons donc répéter qu'il n'est pas possible que le corps de l'animal soit simple, c'est-àdire, composé d'un seul élément, de feu ou d'air; car tous les éléments, si l'on excepte la terre, peuvent être des instruments de la sensibilité. Le toucher semble sentir directement les choses; mais les autres sens, qui sont bien aussi des espèces de toucher, sentent les choses par des intermédiaires qui

sont l'eau, l'air on le feu. Pourtant le eorps d'aucun animal n'est composé de ces éléments seuls. Il ne saurait l'être davantage de terre, ear le toucher perçoit non seulement les différences applicables à la terre, mais encore celles du chaud, du froid, etc., qui ne penvent être appliquées à la terre. Si nous ne sentons ni par les os, ni par les cheveux ni par les autres parties analogues, e'est qu'elles sont composées de terre, et c'est là aussi ee qui ôte la sensibilité aux plantes. Si donc le toucher est le sens indispensable, il est impossible aussi qu'il soit formé de terre ni d'aucun autre élément simple. Sans le toucher, répétons-le, l'animal ne saurait vivre; ear e'est le senl sens nécessaire. Voilà pourquoi les impressions des autres organes, quand elles sont trop violentes, détruisent les sensations seulement et ne détruisent l'animal qu'indirectement; et, par exemple, les sensations de la vue ou de l'odorat mettent en mouvement certaines parties du corps qui détruisent l'animal par le toucher. Si les sensations du goût peuvent tuer l'animal, c'est que le goût est un toucher d'une certaine espèce. Quant aux sensations propres du toucher, le froid, le chaud, le dur, leur violence tue l'animal directement. L'excès dans tout objet détruit l'organe qui le sent. Le tangible détruit done le toucher: or, c'est le toucher qui constitue essentiellement l'animal, puisque sans lui, comme nous l'avons démontré, l'animal ne peut vivre. Il a ee sens-là pour être; il n'a les autres que pour être mieux; la vue, pour pouvoir discerner les objets, soit dans l'air, soit dans l'eau, en un mot dans le diaphane; il a le goût pour discerner, par la saveur agréable ou pénible, les aliments qui lui convieunent, les désirer et se mouvoir afin de se les procurer; il a l'ouïe pour comprendre lui-même les choses; comme enfin il a la voix pour se faire comprendre des êtres qui l'entourent.

TRAITÉ DE L'AME.

LIVRE PREMIER.

POSITION DES QUESTIONS. — EXAMEN CRITIQUE DES THÉORIES ANTÉRIEURES.

CHAPITRE PREMIER.

Importance et difficulté de l'histoire de l'âme. — De la méthode à sulvre dans cette étude : Il ne faut pas se borner à l'âme de l'homme : questions à poser et à résoudre. — De l'union de l'âme et du corps : l'âme étant unle indissolublement au corps, c'est au naturaliste, surtout, qu'appartient l'étude de l'âme. — Rapports de la physique, des mathématiques et de la philosophie première.

§ 1. Bien que toute science soit, selon nous, une chose belle et de grand prix, on peut pourtant

§ 1. Bien que toute science, Cette phrase n'est pas très bien construite dans le texte. Alexandre d'Aphrodise, dans son commentaire spécial sur ce traité, proposait une variante, si l'on en croit Philopon, et Plutarque dont Philopon invoque le témoignage. Cette variante aurait rétabli une ollipse qu'admettait Alexandre : « Bien « que la science des choses belles » et de grand prix soit belle et de

« grand prix elle-mème, etc. » Cette correction n'est pas heureuse, sans doule: mais elle indique que la construction grammaticale de cetto phrase ne satisfaisait pas Alexandre; et je suis tout-à-fait de son avis. Les commentateurs attiques, cités par Philopon, n'en étaient pas choqués; et lo texte, lel que nous l'avons aujourd'hui, a été dès longtemps admis. Peut-ètre, pour tout cons'occuper de telle science plus que de telle autre, soit parce qu'elle exige des recherches plus précises, soit parce qu'elle traite d'objets plus relevés et plus admirables; et à ces deux titres, nous avons toute raison de placer en première ligne l'histoire de l'âme. On peut dire que cette connaissance contri-

cilier, serait-il possible de comprendre le sens ua peu autrement qu'on ne le fait ordinairement, et de traduire, par exemple : « Quand « on entreprend de se faire une « idée des choses belles et de grand « prix , on s'occupe de l'une plus « que de l'autre, etc. » La grammaire ne s'opposerait pas précisément à ce sens, que je n'ai pas osé adopter contre l'avis unanime des commentateurs. - El à ces deux titres. Alexandre, poursnivant sa première pensée, croyait que ces deux titres étaient d'être belle et de grand prix. Philopon lui reproche avee raison de fansser ce passage, qui est parfaitement clair : et ces deux titres dont parle Aristote, c'est évidemment, d'après la phrase même, d'étre à la fois et une étude plus difficile, et une étude qui s'applique à des objets plus importants. Voir une pensée analogue, mais plus développée, dans le Traité des Parties des animaux, liv. 1, ch. 5, p. 644, b, 35, éd. de Berlin; et aussi Derniers Analytiques, liv. I, chap. 27, § 1. - L'histoire de l'âme. Aristote dit iei histoire, et non pas science. Les commentateurs, Sinplicius et Philopon, croient que ces deux mots sont synonymes. Je pense que l'on pourrait, avec quelque attention, découvrir entre eux de la différence tote a probablement en mémoire, quand il traite de l'histoire de l'âme, l'Histoire des animaux, qui en est la suite et le complément. - A compléter l'ensemble de la vérité. Les commentateurs veulent que vérité soit pris ici pour philosophie, et ils ont certainement raison. La connaissance générale de l'âme est indispensable à la logique, à la morale, à la métaphysique même, tout aussi bien qu'à l'étude de la nature, à la physique. Dans lo Phédre, au contraire, Socrate prétend que, pour bien connaître la nature de l'âme, il fant connaltre la nature universelle, trad. de M. Cousin, p. 109. - Les faits accessoires ou les aceidents; les affections propres de l'ame, constituant l'essence de l'âme. Philopon s'appuie sur ce passage pour prouver qu'Andronicus de Rhodes a eu tort de révoquer en doute l'authenticité de l'Herméneia. Voir ee dernier traité, chap, 1, § 4. — A cause d'elle, ou par elle. Voir plus loin, liv. II, chap. 4, § 5, cette pensée développée tout au long : La nature ne forme le corps de l'être vivant, plante ou animal, qu'en vue de l'Ame qui est la cause finale de tous ses efforts. Voir Reid, Rech. sur l'ent. hum., chap. 1, sect. 1.

bue beaucoup à compléter l'ensemble de la vérité, et surtout à faire comprendre la nature, parce que l'âme est en quelque sorte le principé des êtres animés. Nous cherchons donc à découvrir et à connaître d'abord sa nature et son essence, et ensuite tous les faits accessoires qui se rapportent à elle. C'est que, parmi les divers faits qui la concerneut, les uns semblent être ses affections propres; et quant aux autres, c'est à cause d'elle qu'ils appartiennent aussi aux êtres animés.

§ 2. Mais, dans tous les cas, il est de tout point des plus difficiles d'avoir sur l'âme quelques notions positives. En effet, il y a ici une difficulté commune à bien d'autres choses encore, et je veux dire la questiou de savoir ce qu'est l'essence, ce qu'est la chose. Il pourrait sembler au premier coup d'œil qu'il n'y a qu'une seule méthode pour étudier toutes les choses, quand nous voulons en connaître l'essence, de même qu'il n'y a qu'une seule démonstration pour les qualités propres de ces choses; et l'on pourrait croire qu'il faut s'enquérir de cette méthode unique. D'autre part, s'il n'existe point de méthode générale et commune pour savoir ce que sont essentiellement les choses, il devient encore plus difficile de faire cette étude; car dès lors il

nlers Analytiques, liv. II, sect. 1, chapp. 1 à 10. — Cette méthode unique, voir dans la Métaphysique, liv. III, chap. 3, 1005, b, 7, édit. de Berlin: Aristote y attribue d'une manière générale l'étude et la recherche de l'essence au philosophe seul. — Par démonstra-

^{§ 2.} Question de savoir ce qu'est l'essence, ce qu'est la chose, c'est une seule et même idée sous des expressions différentes. Voir plus loin, dans le livre II, le chap. 1, consacré lout entier à la définition de l'âme. Voir, pour la difficulté de démontrer l'essence, les Der-

faudra rechercher en partieulier pour chaque chose quelle est la marche à suivre. Quoique l'on voie évidemment qu'il faut procéder par démonstration, par division ou par telle autre méthode, il n'en reste pas moins liien des difficultés et bien des chances d'erreur; ear on ue sait de quels principes il convient de partir, puisque les principes sont différents pour des choses différentes, et qu'ainsi ceux des nombres ne sont pas ceux des surfaces.

§ 3. Peut-être faut-il indiquer d'abord eelui des genres de l'être dans lequel est placée l'âme et ce qu'elle est; je veux dire qu'il faut indiquer si elle est un être et substance, ou qualité, ou quantité, ou telle autre des catégories et divisions admises,

257 april 2

tion, e'est l'une des méthodes indiquées par Aristota lui-même. -Par division, c'est la méthode de Platon qu'Aristote a réfutée, Premiers Analytiques, liv. I, ch. 31, et Derniers Analytiques, liv. 11, chap. 5. - Ou par telle autre méthode, par exemple la méthode de composition recommandée par Aristote, Derniers Analytiques, liv. Il, chap. 13. Voir la Métaphysique, à la fin du liv. Il. Pleton trace aussi dans le Phèdre (p. 111, trad. de M. Cousin) le plan des recherches que l'on doit faire sur l'âme; mais c'est seulement à l'usage de la rhétorique. - Les principes sont différents. Voir Derniers Analytiques, liv. 1, chapp. 9, 10 et 11, sur les principes et sur l'emploi qu'on en peut faire dans la démonstration. — Dans la Métaphysique, liv. III, chap. 1, Aristote établit combien il est nécessaire

d'exposer d'abord dans toute recherche les difficultés que soulève la question spéciale dont on s'occupe. Il faut avant tout étudier ces difficultés logiquement, en se demandant quelles elles sont; puis ensuite historiquement, en parcourant les opinions précédemment émises sur le même sujet : c'est ce qu'il fait dans tout ce premier livre du Traité de l'âme. Voir plus loin, ch. 2, § 1.

§ 3. Telte autre des catégories et divisions admises. Voir le traité spécial des Catégories, et particulièrement chap. 4. — Philopon et Simplicius remarquent avec raison que Xénocrate faisait de l'âme une quantité, quand il la définissait : « Un nombre qui se « meut lui-même ; » et que les médeclus en font une qualité, quand lls soutiennent qu'elle est la résultante du tempérament. Les

et voir ensuite si elle fait partie des choses en puissance, ou si elle n'est pas plutôt une sorte de réalité achevée et complète, une entéléchie; et cette différence n'est pas de petit intérêt. § 4. En outre, on doit examiner si l'âme est divisée en parties ou si elle est sans parties. Il faut encore rechercher si toute âme est ou n'est pas de même espèce; et eu supposant que les âmes ne soient pas de même espèce, si elles diffèrent en espèce ou en genre, tandis qu'à présent ceux qui parlent ou font des recherches sur

Pythagoriciens et Platon en font une substance, - Si elle fait partie des choses en puissance, si elle est simplement en puissance et non point en acte. Aristote se pose aussi la même question pour tous les principes en général, Métaphysique, liv. III, chap. 1. - Une sorte de réalité achevée et complète. J'ai paraphrasé d'abord le mot d'entéléchie, pour le rendre parfaitement intelligible. Voir plus Join la définition de l'âme, liv. II, eh. 1 : le mot d'entéléchie, grâce à ces développements, y devient très elair. - Et cette différence n'est pas de petit intérêt. Ce qui le prouve, c'est qu'Aristote a consacré tout un livre de la Métaphysique, c'est le neuvième, à expliquer la notion de puissance. De plus, ici, comme l'a bien vu Philopon, il s'agit de savoir pour l'âme si elle est corporelle ou incorporelle; et les mots d'aete et de puissance ont en effet toute eette portéc. Il sera établi plus loin, liv. II, chap. 1, que l'âme est une forme; et, comme le remarque très bien Simplicius, la

forme est plus qu'un aete . elle esl l'acte lui-même.

§ 4. Si l'âme est divisée en parties. Alexandre, d'après Philopon, rapportait ceci aux faeultés de l'âme, et croyait qu'il s'agissait iei de la diversité on de l'unité de ees facultés. Démocrile, qui la falsalt indivisible, ne lui aecordalt qu'une seule faculté, et confondait en une seule puissance sentir et penser. Le second sens que donne Philopon, à côté de celui-là, est plus naturel el a été généralement adopté: L'âme est-elle une dans chaque Atre? ou peut-elle se diviser en plusieurs autres ames? -Est ou n'est pas de même espèce. Aristole reconnaîtra plus loin diverses espèces d'âmes, l'âme nutritive, l'âme sensible, l'âme motrice, l'âme intelligente. Voir plus loin le liv. II, ehap. 2 et suivants - En espèce ou en genre, si elles sont des espèces d'un même genre, ou si elles sont des genres différents. - A présent ceux qui parlent. Simplicius et Philopon croient qu'il s'agit de Platon et de ses théorles dans le Timée. Philopon l'âme paraissent se borner exclusivement à l'âme de l'homme. § 5. On doit aussi bien prendre garde à savoir précisément si l'on peut donner de l'âme une seule définition, par exemple, pour l'animal en général; ou bien s'il faut une définition différente de chacun des êtres animés, du cheval, du chien, de l'homme, de Dieu. C'est que l'animal, pris en un sens universel, ou n'est rien, ou bien n'est que quelque chose de très ultérienr. Même observation pour tout autre terme commun auquel on attribuerait l'âme. § 6. D'autre part, s'il n'y a pas plusieurs âmes, mais s'il y a seulement plusieurs parties de l'âme, faut-il étudier l'âme tout entière avant ses parties?

fait même remonter l'allusion jusqu'à Démocrite. — Se borner exclusivement à l'âme de l'homme. C'est que l'âme de l'homme, ains que le fait observer Simplicius, et après lui Philopon, est le résumé de toutes les autres. Au fond, Aristote a raison, et l'étude, en recevant ce développement, devient plus complète et plus exacte.

§ 5. Si l'on peut donner de l'ame une seule définition. Plus loin. liv. II, chap. 3, § 5, il établira qu'il faut pour chaque individu chercher en particulier quelle âme il a, et donner par conséquent des définitions différentes pour l'âme de la plante, ponr celle de l'homme, nour celle de la brute, l.a. question n'est pas, il est vrai, toutà-fait la même; et lei il s'agit de savoir si l'on peut donner une scule définition pour l'Ame dans tous les animaux. La réponse semblerait donc affirmative; et pourtant Aristote paralt penser le

contraire; car l'âme du chien, celle de l'homme et celle de Dieu ne peuvent être évidemment définies d'une seule façon. - C'est que lanimal pris en un sens universet. Philopon sontient qu'il ne s'agit point, dans ce passage, de la théorie des idées de Platon : il y a cependant grande apparence qu'Aristote veut critiquer l'animal en soi. Voir l'explication de ce passage, par Alexandre d'Aphrodise, dans ses Questions, liv. 1, chap. 11. - Ou n'est rien. C'est ce qui est établi formellement dans la Métaphysique, liv. VII, ch. 16, p. 1040, b, 27, édit. de Berlin, et dans une foule d'autres passages. - Pour tout autre terme commun, tout autre terme que celui d'ani-

§ 6. S'il y a seulement plusieurs parties de l'âme. C'est, à ce qu'il semble, l'avis de Platon dans le Timée, et aussi celui d'Aristote. — L'âme tout entière avant ses

Pour les parties mêmes, il est difficile de dire quelles sont celles qui diffèrent naturellemeut entre elles; et il n'est pas plus aisé de savoir s'il fant étudier les parties avant leurs fonctions; et, par exemple, la pensée avant l'intelligence, la sensation avant la sensibilité; et de même pour les autres. § 7. Si l'on commence par les fonctions, on peut se demander s'il faut d'abord étudier les opposés; et, par exemple, l'objet senti avant ce qui sent, l'objet conçu par l'intelligence avant l'intelligence qui le conçoit. \$ 8. Certainement il paraît ntile de connaître l'essence pour bien comprendre ce qui cause la qualité dans les substances; et ainsi, dans les mathématiques, il faut savoir ce que c'est que droit et courbe, ligne et surface, pour voir à combien d'angles droits sont égaux les angles du triangle. Mais réciproquement, la eounaissance des qualités sert aussi, en grande partie, à faire connaître l'essence de la chose. En effet, c'est quand nous pouvons expliquer, suivant ce qui nous semble, les aceideuts de la chose, sinon

parties. Voir la Métaphysique, liv. VII, chap. 10, sur le rapport des parties au tout. Aristote revient d'ailleurs sur la question des parties de l'âme, plus loin, liv. Ill, chap, 9, § 2 et suiv., et chap. 10, § 5. Il se prononce pour l'unité de l'âme et la diversité do ses parties, nutritive, sensible, motrice, Intelligente; il y ajoute même l'imagination. - La pensée avant l'intelligence. La pensée est l'acte, lo produit de l'intelligence; l'intelligenco est le principe, la causo de la pensée : la sensation est de même le produit de la sensibilité.

Il appliquero, du reste, celte théorie plus loin, liv. II, chap. 4, § 1; et il commencera l'étude des facultés par celle des fonctions.

§ 7. S'il faut d'abord étudier les opposés. Voir un passage analogue, liv. II, chap. 4, § 1. Dans ces deux passages, opposés ne vent dire que relatifs; voir les Catégories, ch. 10, et Métaphysique, liv. V, chap. 10 et 15.

§ 8. Suivant ce qui nous semble. Mot à mot, suivant l'imagination, suivant les images que nous recevons des objets. Ceci répond à ce qui est dit plus bas « Où il n'est tous, du moins la plupart, que nous pouvons aussi le mieux nous rendre compte de son essence. L'essence est le vrai principe de toute démonstration; et il résulte de là que toutes les définitions où l'on ne connaît pas les accidents de la chose, et où il n'est pas même aisé de s'en faire une idée, sont évidemment des définitions de pure dialectique et tout-àfait vides.

§ 9. Quant aux affections de l'âme, on peut se demander si elles sont toutes sans exception communes an corps qui a l'âme, ou bien s'il n'y en a pas quelqu'une qui soit propre à l'âme exclusivement. C'est là une recherche indispensable, mais elle est loin d'être facilé. L'âme, dans la plupart des cas, ne semble ni éprouver ni faire quoi que ce soit sans le corps; et, par exemple, se mettre en colère, avoir du courage, désirer, et en général sentir. La fonction qui semble surtout propre à l'âme, c'est de penser; mais la pensée même, qu'elle soit d'aillenrs une sorte d'imagination, on qu'elle ne puisse avoir

« pas même aisé de s'en faire une » idée. » — Des définitions de pure dialectique et toul-ù-fait vides. Voir M. Ravaisson, Essai sur la Métaphysique d'Aristoto, tom. 1, p. 247 et 284. Voir oussi plus loin, pour les conditions de la vraie définition de l'aime, liv. II, ch. 2, § 1.

§ 9. Quant aux affections de l'âme. Voir plus haut, § 1. Descartes aurait dit: Les passions de l'âme. On peut remarquer dès à présent, et la suite le prouvera, que Descartes, qui croyait traiter un sujet lout neuf, no s'est pas aperçu que le fond de sa théorie

sur les Passions de l'ame était emprunté au péripatétismo, qu'il dédaignait. - Au corps qui a l'âme. Mot à mot, à ce qui a l'âme. -Mais elle est loin d'être facile. Co qui le prouve bien, ce sont les théories sans nombre dont l'union de l'âme et du corps a été et sera sans doute l'objet. - N'éprouver ni faire, soit qu'elle souffre, soit qu'elle agisse. - Qu'elle soit d'ailleurs une sorte d'imagination. Il sera établi plus loin qu'il n'y a point d'imagination sans la sensibilité, liv. III., chap. 3, bien quo la sensibilité et l'imagination soient lien sans imagination, ne saurait jamais se produire sans le corps. § 10. Si donc l'âme a quelqu'une de ses affections ou de ses actes qui lui soit spécialement propre, elle pourrait être isolée du corps; mais si elle n'a rieu qui soit exclusivement à elle, elle n'en sanrait être séparée. C'est ainsi que le droit, en tant que droit, peut avoir bien des accidents, et, par exemple, il peut toucher en un point à une sphère d'airain; mais cependant le droit, séparé d'un corps quelconque, ne touchera pas cette sphère; c'est que le droit n'existe pas à part, et qu'il est tonjours joint à quelque corps. De même aussi, toutes les modifications de l'âme semblent n'avoir lieu qu'en compagnie du corps: courage, douceur, crainte, pitié, audace, joie, aimer et haïr. Simultanément à toutes ces affections, le corps éprouve aussi une modification. Ce qui le montre bien, c'est que si parfois, même sous le conp d'affections violentes et parfaite-

parfaitement distincles. Il n'y a pas de sensibilité sans le cerps; donc il n'y a pas de pensée sans le corps.

§ 10. Qui lui soit spécialement propre. Le texte semble incliner à la négative, malgré co qu'en dit saint Thomas, soutenant quo, selon Aristote, le propre de l'âme, c'est do penser, do comprendre (intelligere), et que l'âme est une substance, une forme substantielle et sans matière. Voir plus loin la théorie de l'intelligence active, liv. III, chap. 5. Philopon attesto que, dès l'antiquilé, ce passago avait embarrassé beauceup les péripatéticiens; et les commentateurs attiques avaient fait de

grands efforts pour l'expliquer dans un sens favorablo. - Cest ainsi que le droit en tant que droit, Droit n'est pas pris ici deux fois dans le même sens ; il signifie d'abord le droit abstrait, la droiture, s'il est permis d'employer ce mot; puis le droit ceneret, le droit tel qu'en le découvre dans un cerps matériel; et c'est seulement en co dernier sens qu'en pout dire que le droit touche en un peint à une sphère d'airain. - Le droit séparé d'un corps quelconque, la drolture abstraito. - C'est que le droit n'existe pas à part. La penséo d'Aristoto est ici parfaitement claire : L'âme ne peut pas être isolée du corps. La comparaisen

ment claires, on ne ressent ni excitation ni crainte, parfois aussi on est tout ému d'affections faihles et obseures, lorsque le corps est irrité et qu'il est dans l'état où le met la colère. Ce qui peut rendre ceci plus évident encore, e'est que souvent, sans aucun motif réel de crainte, ou tombe tout-à-fait dans les émotions d'un homme que la crainte transporte; et, si cela est vrai, ou peut affirmer évidemment que les affections de l'àme sont des raisons matérielles. Par suite, des expressions telles que celles-ci: Se mettre en colère, signifient un mouvement du corps qui est dans tel état, ou un mouvement de telle partie du corps, de telle faculté du corps, causé par telle chose et ayant telle fin.

§ 11. Voilà aussi pourquoi c'est au physicien d'étudier l'âme, soit tout entière, soit sous un rapport particulier. D'ailleurs, le naturaliste et le dialecticien exposeraient tout différemment ce qu'est chaque affection de l'âme, et, par exemple, la colère. L'un dirait que c'est le désir de rendre douleur pour douleur, ou donnerait telle explication analogue;

qu'il choisit est décisive à ses yeux. — Les affections de l'dme sont des raisons matérielles. J'aurais voulu Irouver un mot un peu moins vague que celui de raison; mais le mot correspondant de l'original ne l'est pas molns. — Matérielle. Le texte dil plus positivement: « Qui sont dans la matière, ou dans une matière. »

§ 11. Cest au physicien. J'ai conservé le mot de physicien, qui a en gree un sens beaucoup plus étendu qu'en français. Ce qui suit rend d'ailleurs la pensée parfaitement nette. — D'étudier l'âme, Il répète la même pensée dans la Métaphysique, liv. VI, chap. I, p. 1026, a, 6, édit. de Berlin, mais avec celte restriction, que le physicien ne doit s'occuper que de l'âme, qui est mèlée à la malière. Il semblerait donc ôter à la physiologie l'étude de l'âme active, de l'întelligence active. Voir liv. III. ch. 5. — Le naturaliste, ou le physicen u même, si l'on veut, le physiologiste. — Le dialecticien. Il faut se rappeler le sens défavorable donné un peu plus haut aux re-

l'autre dirait que c'est un bouillonnement du sang ou de la chaleur qui se porte au cœur. Ainsi l'un s'attache à la matière, l'autre à la forme et à la notion. La notion est la forme de la chose; mais il faut nécessairement, si la chose est, qu'elle soit dans une matière spéciale. Aiusi, prenant cette notion de la maison : Abri qui nous empêche de souffrir de l'intempérie des vents, des pluies, des chalcurs, le naturaliste parlera de pierres, de bois, de poutres; l'autre, an contraire, dira que la forme de la maison est telle et qu'elle a telle fin. Où est iei le naturaliste? est-ce celui qui ne parle que de la matière et qui ignore la notion? on bien est-ce celui qui ne connaît que cette notion? N'est-ce pas plutôt celui qui réunit les deux conditions? Mais quel est celui d'entre eux qui les possède l'une et l'autre? Les modifications de la matière non séparées d'elle, et en taut qu'elles n'en sont pas séparées, ne sont étudiées que par le physicien, qui doit s'occuper de toutes les actions et de toutes les modifications de tel corps spécial et de telle matière spéciale. Toutes les fois que l'on ne

cherches de la dialectique, § 8. — Où est ici le naturatiste? Est-ce cetui, etc. It semblerait, d'après les commentaires de Simplicius et de Philopon, qu'il faudrait entendre ceci, non du physicien et du dialecticien, mals des définitions qui conviennent soit à l'un', soit à l'autre. Et alors il faudralt tradulre: « Où est la définition adopatée par le physicien? Est-ce « celle, etc. » Je n'ai rien trouvé dans les textes nl dans les variantes qui motivât nécessaire-

ment ce changement. Le texte peut se préter d'ailleurs à ces deux interprétations. J'ai préféré cello qui so rapporte directement aux personnes et aux définitions. J'anrais peut-être dù, avec saint Thomas, conserver cello des commentateurs grees; mais il me semblo que la netteté de la pensée y aurait un peu perdu. — Non séparées d'ette et en tant qu'ettes n'en sont pas séparées. Voir un passage tout-à-fait analogue dans la Métaphysique, liv. XI, chap. 3, p. 1061, a,

considère pas le corps en tant qu'il est de telle façon, c'est à un autre que le physicien de l'étudier; et dans certains cas, cet autre devient un artiste, ou, selon l'occasion, architecte, médecin, etc. Quant aux modifications non séparées, mais qui ne sont plus considérées comme appartenant à tel corps spécialement, et qui sont considérées par abstraction, c'est l'affaire du mathématicien. En tant que séparées, elles sont l'objet de la philosophie première.

Mais revenons à notre point de départ: nous disions que les modifications de l'âme sont inséparables de la matière physique des êtres animés, en tant qu'elles sont, par exemple, courage, crainte, etc.; et elles ne sont pas du tout comme la ligne et la surface.

28, édit. de Berlin. — L'objet de la philosophie première, de la métaphysique. — Comme la ligne et la surface, qui peuvent être censidérées d'une manière abstraite, comme elles le sont par les mathématiques. Les passions de l'âme, au contraire, doivent toujours être considérées dans ses rapports avec le corps, dont elle n'est jamais séparée. C'est ainsi

que les censidère Descartes. — C'est l'affaire du mathématicien. On peut veir une discussien tout-à-fait analegue à ceiie-ci, mais plus développée, dans les Leçons de Physique, liv. II, chap. 2, pag. 193, a, 22, éd. de Berlin. Aristote s'y attache surtout à comparer le physicien et le mathématicien, et ses pensées y sent plus claires et plus complètes.

CHAPITRE II.

Opinions des philosophes antérieurs sur l'âme ; elles se rapportent toutes à deux caractères de l'âme : le mouvement et la sensibliité.

l'our le mouvement, opinions de Démoerite, de Leucippe, des

Pythagoriciens et d'Anaxagore.

Pour la sensibilité et la connaissance, opinions d'Empédocie, de Piaton et de quelques autres, de Démocrite, d'Anaxagore, de Thaiès, de Diogène, d'Iléraelite, d'Alcméon, d'Ilippon, de Critias. - Exception pour Anaxagore.

Diversité des systèmes sur l'espèce et le nombre des principes des choses.

- § 1. Puisque nous nous proposons d'étudier l'âme, il est nécessaire, en même temps que nous indiquons les doutes qu'il faut lever, d'examiner et de recueillir, avant d'aller plus loin, les opinions de tous eeux qui antérieurement en ont dit quelque
- § 1. Recueillir... les opinions. C'est un soln auquel Aristote n'a jamais manqué dans ses grands ouvrages; et, de plus, il s'en est fait comme un devoir, qu'il a appuyé sur la théorie la plus positive. C'est ainsi que, dans la Métaphysique, liv. 1, ch. 3, il recommande et applique ce précepte : il y revient avec lusistance au début du second livre de la Métaphysique, su début du troisième.

Mêmo observation dans la Politique, liv. ll, chap. 1, § 1, et dans le Traité du ciel, liv. 1, chap. 10, p. 279, b, 4, édit. de Berlin. Aristote peut donc être considéré comme le premier historien de la philosophie, c'est-à-dire le véritable fondateur de la tradition dans ia science. C'est un mérito qu'on lui a souvent attribué et avec toute justice. Voir ma préface à la Poillique, pag. iv.

chose; nous leur emprunterons ce qu'elles ont de vrai, et s'il y a quelques erreurs, nous apprendrons à nous en défendre.

§ 2. Le début de notre recherche, c'est de poser tout d'abord les principes qui paraissent le plus évidemment appartenir à la nature de l'âme. Ainsi, l'être animé semble différer de l'être inanimé par deux choses surtout, le mouvement et la sensibilité. Ce sont lá aussi les deux seules distiuctions à peu près que les anciens nous ont transmises sur l'ame. Quelques uus, en effet, disent que l'âme est surtout et premièrement ce qui produit le mouvement. Pensaut que ce qui ne se meut pas soi-même peut encore moins mouvoir un autre, ils ont ern que l'âme était un des êtres qui se meuvent. § 3. Voilà d'où vient que Démocrite a pensé qu'elle était un feu et quelque chose de chaud. Les figures, selon lai, étant infinies, ainsi que les atomes, il appelle feu et âme les atomes, sphéroïdes comme ees eorpuseules flottant dans l'air, qu'on aperçoit, grâce aux rayons de soleil, pénétrer à travers les fentes des portes. Daus

§ 2. Le mouvement et la sensibilité. Aristote y ajoulera plus loin la nutrition et l'intelligence. Voir liv. II, chap. 2, § 2. — Est surtout et premièrement. L'âme est le moteur par excellence, le premier moteur. Simplicius pense que ces deux adverbes ont été ajoutés par Aristote pour combattre les théories d'Anaxagore et d'Empédocle, dont l'un place la cause du mouvement dans cette intelligence qu'il n'appelle pas positivement une âme, et dont l'autre la place dans la discorde et l'amitié, l'amour et la haine.

§ 3. Comme ces corpuscules. Philopon croit, d'après Simplicius, qu'Aristote attribue à Démocrite d'avoir dit que ces corpuscules sont les atomes, el qu'ils composent par conséquent l'âme et le feu. Philopon s'est trompé: le texte d'Aristote n'a point ce sens évidemment, et il se horne à rappeler la comparaison très connue dont se servait Démocrite pour démontrer l'existence des atomes

sa théorie, ces atomes, semés partout, sont les éléments de la nature entière. L'opinion de Leueippe est toute pareille. Tous deux out imaginé que parmi les atomes ceux qui étaient sphéroïdes formaient l'ame, parce que les petits corps doués de cette forme peuvent très facilement pénétrer partout, et mouvoir tout le reste, puisqu'ils se meuvent eux-mêmes. Démocrite et Leucippe ont donc admis que c'est l'âme qui donne le mouvement aux êtres animés. C'est par la même raison qu'ils out dit que le souffle est la mesure même de la vie. L'enveloppe des corps, contractant et broyant celles des figures qui donnent le mouvement aux êtres animés, parce qu'elles-mêmes ne sont jamais en repos, elles reçoivent un utile secours de particules du même genre qui, de l'extérieur, pénètrent dans le corps durant la respiration. Ce sont ces dernières qui empêchent que celles qui sont dans les animaux ne s'anéantissent, en les aidant à repousser la force qui les contraete et les eoagule, Les animanx, ajoutent-ils,

invisibles à nos yeux, aussi bien que le sont ces corpuscules qui voltigent dans l'air, tant qu'un rayon de soleil ne nous les fait pas apercevoir. — Ces atomes semés partout, et non point ces corpuscules, comme le voudrait Philopon: ¡'ai rendu plus précis le sens du texte, qui peul prêter à l'équivoque, grammaticalement, il est vrai, mais non point logiquemenl. — Les petits corps doués de cette forme. L'expression grecque dit un peu plus, et implique une ldée de mouvement que je n'ai pu

rendre; il aurait fallu une longue périphrase. Voir plus loin, ch. 5, § 2, cette opinion de Démocrite comparée à une autre opinion analogue. Voir aussi Métaphysiquo, liv. I, chap. 4, p. 985, b, 15, ou l'expression attrihuée ici à Démocrite est reproduite. Philopon affirme que cette expression, et les deux autres mentionnées dans la Métaphysique, ib., sont propres au dialecte des Abdéritains. — Celles des figures, c'est-à-dire ceux des atomes qui... etc., figures étant pris ici pour atomes.

vivent tant qu'ils sont capables d'accomplir cette fonction.

§ 4. Ce que disent les Pythagorieiens semble avoir le même sens. Quelques uns d'entre cux aussi out soutenu que l'ame est les corpuscules qui voltigent dans l'air; d'autres ont prétendu seulement qu'elle est ce qui donne le mouvement à ces corpuscules. Si l'on en parle ainsi, c'est que ces petits corps paraissent toujours se mouvoir, quelle que soit d'ailleurs la profonde tranquillité de l'air.

C'est à cela encore que revient l'opinion de ceux qui avancent que l'âme est ce qui se meut soimême. Tous ces philosophes semblent penser que ce qui est surtout propre à l'âme, c'est le mouvement; et que c'est par elle que toutes les autres choses sont mises en mouvement, l'âme pouvant en outre, selon eux, se mouvoir elle-même, parce qu'ils ne voient point de moteur qui ne soit mû aussi lui-même.

§ 5. C'est encore de la même façon qu'Anaxagore

§ 4. Ce que disent les Pythagoriciens semble avoir le même sens. Simplicius nie que les Pythagoriciens alent jamais eu cette doctrine. - Est les corpuscules. J'al conservé cette tournure assez peu correcte, parce qu'ella est aussi dans l'original. Ceci semblerait donner raison à la critique de Philopon. Voir plus liaut, § 3. -Si l'on en parle. J'ai conservé encore lei la vagua da l'expression du texte, afin de n'être pas plus explicite que l'auteur lui-même. St l'on en parle signifie : Si tes Pythagoriciens et Démocrite ont pris cct exemple, s'ils ont com-

paré l'âme à ces corpuscules, etc.

— L'opinion de ceux qui... Philopon pense qu'il s'agit ici de Platon, de Xénocrate et d'Aleméon.

§ 5. C'est encore de la même facon qu'Anaxagore... Voir la Métaphysique, liv. t, chap. 3, p. 984,
b, 18, éd. de Berlin, et 985, a, 18.
— Si c'est lui ou tel autre. Dans le
premier de ces deux passages de
la Métaphysique, cet autre qui
aurait inspiré Anaxagore lui-même
est Hermotime de Clazomène. —
Le vrai est ce qui paralt à chacun
da nous. C'est la principe des sophistes et particulièrement de
Protagore. — Comme changeant de

prétend que l'âme est la cause du mouvement, si e'est lui ou tel autre qui a dit que l'intelligence meut tout l'univers. Cependant la pensée d'Anaxagore n'est pas tout-à-fait celle de Démocrite. Démocrite soutient que l'âme et l'intelligence sont absolument la même chose, puisque le vrai, à son avis, est ce qui paraît à chacun de nous; et wilà comment il justifiait Homère d'avoir présenté Hector comme chaugeant de pensée. Mais il ne regarde pas l'intelligence comme une faculté d'atteindre la vérité; il eonfond l'âme et l'intelligence. Pour Anaxagore, il est moins elair sur ce sujet. Ainsi il dit souvent que l'intelligence est la eause du beau et du bien; mais, ailleurs, il dit aussi que l'intelligence est l'âme, qu'elle est dans tous les animaux, grands et petits, bas et élevés. Cependant on peut voir que, sous le rapport de la pensée, ce qu'il appelle l'intelligence n'est pas du tout également réparti entre tous les animaux, ni même entre tous les hommes.

pensée, ou « perdant la pensée. » Cette idée est répétée et presque dans les mêmes termes, Métaphysique, liv. IV, ehap. 5, p. 1009, b, 30. Paeius ne retrouve point cecl dans Homère; et, en effet, eette expression, qui est employée dans l'Iliade, chant 23, v. 698, s'y applique, non point à lleetor, mais à un autre guerrier. On sait d'oilleurs que, depuis Aristote, l'œuvre d'Homère a subi plus d'une mutilation, Simplielus explique fort bien, pour le sujet spécial qui est lel traité, l'expression d'Homère et l'éloge qu'en faisait Démocrite.

Hector, atteint d'une grave blessure, perd pour quelques instants cette partie de lo vie, de l'intelligence, qui permet à l'homine de juger les choses ; mais il n'est pos atteint dans cette partie de l'intelligence qui est séparable du eorps. - Itest moins clair. C'est que tantôt il distingue et lantôt il confond l'ame et l'intelligence, eomme la snite le prouve. - Ni même entre tous les hommes. Pour les différences entre les hommes, voir le début du huitième livre de l'Ilistoire des animaux, p. 588, a, 31, édit. de Berlin.

§ 6. Ainsi donc, ceux qui ont considéré les êtres animés sous le point de vue du monvement, ont admis que l'âme est ee qu'il y a de plus capable de le produire. Mais ceux qui considérent l'animal en taut qu'il connaît les choses et qu'il les sent, ont prétendu que l'âme est les principes mêmes des choses; les uns, d'ailleurs, admettant plus d'un principe; les autres n'en admettant qu'un seul. Ainsi Empédocle voulait qu'elle vînt de tous les éléments et que chacun d'eux fût une âme, et il disait: «Par la terre nous » voyons la terre; l'eau, par l'eau; par l'air, l'air » divin; par le feu, le fen qui consume; par l'amour, » l'amour; et la discorde par la discorde funeste. » § 7. C'est également ainsi que, dans le Timée,

§ 7. C'est également ainsi que, dans le Timée, Platon fait venir l'âme des éléments. D'après lui, le

§ 6. Et que chacun d'eux fût une dme. Philopon conteste que ce fût là la pensée d'Empédocle, et ll soulient qu'il ne faut pas prendre les expressions d'Empédocle plus à la lettre que les expressions mêmes d'Aristote, quand il dit que l'Ame est le lieu des formes, ne voulant pas certes dire par là que les objets matériels sont dans l'âme. - Par la terre nous voyons la terre. Ces trois vers sont encore cités dans la Métaphysique, liv. Ill, chap. 4, p. 1000, b, 6, édil. de Berlin. On pent voir aussi dans ce eliapitre une longue exposition des théories d'Empédocle. La théorie que supposent ces vers est eelle même qu'Aristote attribue à Platon dans le paragraphe suivant, et qui se fonde sur ce principe que le semblable connaît le semblable.

§ 7. Dans le Timée, Plalon. Voir la traduction de M. Cousin, p. 125 et suiv. - Fait venir l'âme des éléments. Il ne s'agit pas des qualre éléments; mais il s'agit de la substance indivisible et toujours la même, de la substance divisible et corporelle, et enfin de la substance intermédialre composée de ces deux premières. Voir les excellentes études de M. II. Martin sur le Timée, tom. 1, p. 346, et tome 11, p. 149. — Traités appelés traités de philosophie. Suivant Simplieius et Philopon, e'est l'ouvrage d'Aristote intitulé du Bien, où ll avait exposé les doctrines de Platon et eelles des Pythagoriciens sur cette question. C'était là qu'était conservée cette partle du système de Platon que le maître n'a point écrite lui-même, et que le disciple avait recueillie de

semblable est connu par le semblable, et les choses viennent des principes. C'est encore la mênie théorie qui a été exposée dans les traités intitulés : de la Philosophie. Pour Platon, l'animal en soi vient de l'idée même de l'un, et des premières longueur, largeur et profondeur, et pareillement pour tous les autres êtres. Platon dit encore, sous un autre point de vue, que l'intelligence est l'unité, et que la science est le nombre deux; en effet, ce qui ne prend les choses qu'en un sens se rapporte à l'unité. De plus, le nombre de la surface, c'est l'opinion; et celui du solide, c'est la sensation. C'est que, dans le système de Platon, les nombres passent pour les idées mêmes et les principes des choses, et ils viennent des éléments. Quant aux choses, elles sont discernées, les unes par

ses entretiens. Voir l'ouvrage ile M. Brandis : De perditis Aristotelis libris de ideis et de bono seu philosophià; et celui de M. Nic. Titze: De Aristotelis operum serie, p. 70. - L'animal en soi, c'est-àdire l'idée de l'animal. Thémistius et Simplicius croient qu'il s'agit du monde intelligible du Timée. - L'idée même de l'un. On ne peut retrouver ce passage dans Platon; mals la doctrine lui appartient certainement. - Des premières longneur, largenr et profondenr. La longueur n'a qu'un sens, la largeur en a deux, la profondeur en a trois. Voir la suite de ce paragraphe sur la théorie des nombres et des éléments. — Pour les autres êtres. Simplicius et Philopon comprennent qu'il s'agit ici des trois autres genres des choses

qui peuvent être saisls par la science, par l'opinion, par la sensibilité. J'ai préféré le sens quo j'ai donné comme plus clair. L'idée des êtres autres que l'animal se compose comme celle de l'animal et d'après les mêmes principes. -Platon dit encore, Voir le livre de M. Trendelenbourg : De Platohis ideis et numeris ex Aristotele illustratis, p. 86 et suiv. - La science est le nombre deux. Voir la Métaphysique, liv. 1, chap. 5, p. 985, b, 30, édit. de Berlin. -C'est que dans le système de Platon. Métaphysique, liv. I, chap. 6, p. 987, b, 12. - Les unes par l'intelligence... Voir, sur ees quatre degrés de la connaissance, la République, liv. VII, p. 127, trad. de M. Cousin, La doctrine de Platon est fort elaire.

l'intelligence, les autres par la science, ou par l'opinion, ou par la sensation, et ces nombres sont les idées des choses.

§ 8. D'autre part, comme l'âme semble à la fois et quelque chose qui meut et quelque chose qui connaît, il y a des philosophes qui, combinant ces deux caractères, ont prétendu que l'âme est un nombre qui se meut lui-même.

§ 9. Du reste, les philosophes sont loin d'être d'accord sur les principes, ni pour l'espèce ni pour le nombre. Et d'abord les uns font les principes corporels, les autres les font incorporels, et d'autres enfin les mêlent, et les expliquent en les tirant de ces deux notions combinées. § 10. Ils ne s'accordent pas davantage sur la quantité des principes, ceux-ci n'en

§ 8. Il y a des philosophes: c'est Xénocrate. Voir plus loin, chap. 4, § 16, où cette opinion est appelée la plus déraisonnable de toules celles qu'on a émises sur la nature de l'âme.

§ 9. Les uns font les principes corporels. Philopon nomme, parmi ces philosophes, Thalès, Démecrtte, Anaximandre, Anaximène et liéraclite. - Les autres les font incorporels: les Pythagoriciens; et Xénocrate ajoute Philopon. Simplicius y comprend aussi Platon. -D'autres enfin les mélent, Empédocle et Anaxagore, dit Simpliclus .--On pourrait croire qu'Aristote, dans ec qui va sulvre , répète une partie de ce qu'il a dit précédemment. Mais Phllopon fait remarquer avec raison qu'il y a cetto différence, qu'Arisiote a rapporté plus hauf les opinions de ces philosophes sur l'âme, et qu'ici îl rapporte leurs opinions sur les principes d'où ils tirent l'âmo. Cette distinction est exacte en quelques points. Il faut rapprocher de tout ce passage la crifique de Platon contre cette diversité des théories philosophiques, sur le nombre et les rapports des éléments. Voir le Sophiste, p. 241, de la traduction de M. Cousin.

§ 10. Ils ne s'accordent pas darantage sur la quantité. Dans le paragraphe précédent, il a été question de la qualité et de l'espèce des principes, corporels pour les uns, incorporels pour les aulres, mixtes pour d'autres philosophes encore. — Des causes premières, ou d'une manière plus générala: des choses premières. reconnaissant qu'un seul, ceux-là en admettant plusieurs, et c'est d'après ces considérations qu'ils rendent compte de l'âme. D'ailleurs ils ont supposé, et non sans raison, que la puissauce de produire le mouvement est la nature propre des causes premières. § 1 t. De là quelques uns ont pensé que l'âme est le feu; car le feu est de tous les éléments celui qui a les parties les plus ténues et qui est le plus incorporel. En outre, il se meut lui-même et meut tout le reste primitivement.

§ 12. Démocrite s'est expliqué sur ce point plus clairement que qui que ce soit, cu spécifiant les causes de chacun de ces deux caractères. Dans son opinion, l'âme est identique à l'intelligence; elle appartient aux corps premiers et indivisibles, et elle donne le mouvement, à cause de la petitesse de ses parties et à cause de sa figure. Il ajoutait que la plus mobile de toutes les figures, c'est la sphère, et il en concluait que telle est aussi la forme de l'intelligence et du feu.

§ 13. Anaxagore semble distinguer l'ame et l'intelligence, comme nons l'avons déjà dit plus haut,

§ 11. Quelques uns ont pensé que l'âme est te feu. Plus haut, il a prêté cette opinion à Démocrite: voir cl-dessus, § 3. C'était aussi l'opinion d'Héraclite, à qui Aristote en attribuera une un peu différente, plus bas, § 16; Philopon ajoute Hippasus à Héraclite.

§ 12. Démocrite s'est expliquéici. Voir aussi plus haut §§ 3 et 5. — Chacun de ces deux caractères, le mouvement propre de l'âme et le mouvement qu'elle transmet au dehors. — L'ûme est identique à l'intelligence. Voir plus haut, § 5. — C'étail ta sphère. Voir plus haut § 3.

§ 13. Comme nous l'arons déjà dil, plus haut, § 5. Aristote ne fait guère que répéter ici ce qu'il a déjà dil sur Anaxagore. Voir la note relative au § 9. Il semble qu'Aristole ne partage pas l'opinion de Socrale sur le vice du système d'Anaxagore. Voir le Phédon, p. 278, trad. de M. Cousin.

bien qu'il les emploie toutes deux, comme si c'était une seule nature : pourtant il fait surtout de l'intelligence le principe de toutes choses. C'est ainsi qu'il dit que, seule de tout ce qui est, l'intelligence est simple, sans mélange et pure. Il attribue à un même principe tout à la fois et de conuaître et de mouvoir, quand il avance que l'intelligence meut l'univers.

- § 14. Thalès aussi pent être rangé parmi ceux qui passent pour avoir considéré l'âme comme ce qui produit le mouvement; car il disait que la pierre d'aimant a une âme, parce qu'elle meut le fer.
- § 15. Diogène, aussi bien que quelques autres, a eru que l'âme est de l'air, parce que l'air, selon lui, est de tons les corps celni qui a les parties les plus téunes et qu'il est le principe de tont. A son avis, c'est pour cela que l'âme a la connaissance et qu'elle produit le mouvement. En taut qu'elle est cause première, et que tout le reste vient d'elle, elle connaît les choses; en tant que ses parties sont les plus ténues, elle est motrice.
- § 16. Héraclite admet bien aussi l'âme pour prineipe, puisque, dans son système, elle est l'exhalaison

§ 15. Diogène, d'Apollonie. — Aussi bien que quelques autres, tels qu'Anaximène, par exemple. Voir la Métaphysique, liv. 1, ch. 3, p. 984, a, 5, éd. de Berlin.

§ 16. Héraclite... dans un flux perpéluel. Voir sur cette opinion d'Héraclite, qui de lui est passée jusqu'à Platon par Cratyle, la Métaphysique, liv. 1, ch. 6, p. 987, a, 33, éd. de Berlin. — Le mobile est

^{§ 14.} Thalès aussi. Philopon blâme Aristote d'avoir lei rapporté l'apinion de Thalès; car il s'agit dans ce passage des philosophes qui ont confondu l'âme nvec les principes qu'ils reconnaissaient aux choses, et Aristote revient à l'idée de mouvement dont il n'est plus question. La critique est vraie, et cette pensée pouvait être mienx placée.

dont il forme tout le reste. Il ajoute qu'elle est la plus incorporelle des choses, qu'elle est dans un flux perpétuel, et que le mobile est connu par le mobile. C'est qu'il croyait, ainsi que bien d'autres, que toutes les choses sont en mouvement.

§ 17. Les opinions d'Alcméon sur l'âme semblent s'être rapprochées beaucoup de toutes celles-là. Il dit qu'elle est immortelle, parce qu'elle ressemble aux immortels; et qu'elle a ce privilége, parce qu'elle est dans un mouvement éternel, et que tous les corps divins se incuvent éternellement sans interruption: la lune, le soleil, les astres et le ciel entier.

§ 18. Quelques uns, plus grossiers, sont alles jus-

connu par le mobile, même principe que celui-ci : Le semblable est connu par le semblable; sculement, il est moins général. ---Toutes choses sont en mouvement. On sait que c'est là le trait spécial de la philosophie d'Héraclite, et que c'est ce qui lui donne une grande importance eu histoire. -Schleiermacher, dans sa dissertation sur Héraclite, prétend qu'Aristote n'a pas très bien compris la pensée qu'il expose. Ce donte est fort permis; mais il est difficile, en l'absence des ouvrages mêmes d'Héraclite, de prouver qu'on le comprenne mieux. Simplicius et Philopon surtout, en commentant ce passage, se tiennent dans une grande réserve; et on doit appliquer ici le précepte que donne ee dernier relativement à Aleméon, dont il sera question dans le paragraphe suivant. Héraclite, il est vrai, a écrit,

tandis qu'Alcméon n'a pas laissé d'ouvrage; mais nous n'avons que des fragments d'Héraelite; et à une telle distance des temps, avec des documents si Imparfaits, il y a quelque péril à contester la critique d'Aristote.

§ 17. Les opinions d'Aleméon. Aristote faisail assez de cas des opinions d'Aleméon pour qu'il l'ait cité dans la Métaphysique parmi les philosophes dont les doctrines méritent un examen attentif. Voir la Métaphysique, liv. I, ch. 5, p. 986, a, 27, éd. de Berlin. Aristote fait Alcméon de Crotone contemporain do Pythagore, qu'il a pu voir lorsquo Pythagore était déjà vieux. Philopon doute qu'Aleméon ait attribué la connaissauco à l'ame; ou du moins il ne pent expliquer comment cette faculté était accordée à l'âme par Alcméon, outre celle du mouvement.

§ 18. Quelques uns, plus gros-

qu'à déclarer que l'âme est de l'eau, et tel est Hippon. Ils semblent avoir tiré leur explication de la semence, qui chez tous les êtres est liquide; car Hippon blame eeux qui prétendent que l'âme est du sang, parec que, dit-il, la semence n'est pas du sang, et que e'est elle qui est la première âme.

§ 19. D'autres, eomme Critias, ont soutenu que l'âme est du sang, supposant que le propre de l'âme e'est de sentir, et que nous n'avons la sensation que par la nature du sang. C'est qu'en effet tous les éléments ont eu leurs partisans, excepté la terre. Nul ne l'a prise pour le principe de l'âme, si

siers ... Hippon. Dans la Métaphysique, liv. t, ch. 3, p. 984, a, 5, éd. de Berlin, Aristote daigne à peine nommer Hippon après Thalès, « à cause, dit-il, de la simplicité de sa doclrine » un peu grossière. Thalès aussi croyait que l'eau était le principe de tout; mals, comme le remarque Simplicius, Thalès appliquait cette théorie anx corps, et non point à l'âme. Hippon a été aussi surnommé l'athée. - Hippon blame ceux qui prétendent que l'âme est du sang. Comme c'est là l'opinion de Critias, cité au paragraphe suivant, on pourralt eroire qu'Ilippon est contemporain de Critias, ou postérieur à lui. Tennemann, dans son Manuel, § 95, classe Hippon parmi les Pythagoriciens, dont la doctrine inclinait à l'Ionisme. M. Brandis, dans son Manuel, t. I, p. 121, classe avec beaucoup plus do raison Hippon parmi les loniens, et il blame Censorinus de

l'avoir pris pour un Pythagoricien. Tonnemann avait donc pour excuse l'exemple et l'autorité de Censorinus; mais son erreur n'en est pas moins probable.

§ 19. D'autres comme Critias. Simplicius et Philopon ne savent s'il agit lei du Critias qui fut un des Trente, ou de tel autre. Alexandre d'Aphrodise, au rapport de Philopon, croyalt que Critias était un sophiste, dont il restalt encore quelques ouvrages au temps où Alexandre écrivalt. Critias le tyran avail fait des vers sur la République, et Philopon en cite un où la pensée dans l'homme est rapportée à la région du cœur. Ce serait là une opinion analogue à celle que rappelle Aristole. Quoi qu'il en soit, Philopon essaie de la réfuter, et ll n'y a pas de peine. Voir Platon, Phédon, p. 274, trad. de M. Cousin. - De tous les éléments, et par conséquent aussi de la terre.

ce n'est qu'on a dit que l'âme se formait de tous les éléments, et qu'elle les était tous.

§ 20. Ainsi tous les philosophes, on peut le dire, définissent l'âme par trois earactères : le mouvement, la sensation et l'immatérialité, et chaeune de ees explications est rapportée aux principes. Aussi les philosophes qui limitent l'àme à la connaissance la font-ils un élément ou un composé d'éléments; et ils discut tous à peu près la même chose, si l'on en excepte un seul. Selon eux, le semblable est connu par le semblable; et coinme l'âme connaît tout, ils la font un composé de tous les principes. § 21. Mais ceux qui ne reconnaissent qu'une scule cause et un seul élément soutiennent que l'âme est cet élément unique, soit le feu, soit l'air, et ceux qui admettent plusieurs principes disent également que l'âme est multiple. § 22. Anaxagore seul prétend que l'intelligence est impassible, et qu'elle n'a rien de commun absolument avec tout le reste. Mais, dans cette condition, comment et par quelle cause l'intelligenec pourra-t-elle connaître quoi que ce soit? e'est ce qu'il n'a pas dit; et d'après ce qu'il a dit, ce

§ 20. Par trois caractères. Aristote a dit plus haut, § 2, deux caractères et non pas trois. Il y a donc ict une petite contradiction que Pacius cherche valnement à nier ou à justifier. — Si Fon en excepte un seul. Simplicius et Philopon croient qu'Aristote veut désigner ici Anaxagore, et cette conjecture est très probable.

§ 21. Soit le feu, comme lléraclite; soit l'air, comme Diogène d'Apollonie, — que l'âme est multiple, ou plutôt et plus littéraicment : « que l'âme est plusieurs principes. »

§ 22. Anaxagore seul prétend. Voir la Métaphysique, liv. I, ch. 3, p 984, a, 11, éd. de Berlin, et l'estime toute particulière quo fait Aristote de ce philosophe. Voir la même pensée prètée à Anaxagore, Leçons de Physique, l. VIII, p. 256, b, 25, éd. de Berlin. point n'est pas très clair. § 23. Ceux qui eroient à des oppositions dans les principes composent aussi l'âme avec les contraires; et quand on n'admet qu'un seul des contraires, soit le chaud, soit le froid, ou tel autre principe analogue, on est amené à faire de l'âme un seul de ces principes. Voilà pourquoi, en adoptant des expressions conformes à ces théories, les uns disent que l'âme est le chaud, parce que e'est aussi par là que l'on désigne la vie; d'antres disent qu'elle est le froid, parce que l'âme est ainsi nommée, à cause de la respiration et du refroidissement que la respiration donne au corps.

Telles sont donc les opinions qui nous ont été transmises sur l'àme, et telles sont les raisons sur lesquelles elles s'appnient.

§ 23. Des oppositions dans les principes: c'est toute la doctrine des Pythagoriciens sulvant Aristote. Voir la table des catégories pythagoriciennes qu'il nous a conservées, Métaphysique, liv. 1, ch. 5, p. 986, a, 23, éd. de Berlin. - D'autres disent qu'elle est le froid. On sait quelle est l'étymologie donnée dans le Cratyle, par Platon. Voir la traduction de M. Cousin, p. 49. ll semblerait, du reste, d'après ce passage d'Aristote, que cette explication de l'âme n'appartient pas en propre à Platon, et qu'elle est plus ancienne que lui. - Telles sont donc les opinions. Cette histoire des

opinions antérieures est fort inléressaule, tout abrégée qu'elle est ; l'intention surtout en est excellente. Mais on peut trouver qu'elle présente bien des lacunes; et. pour n'en signaler qu'une seule qui est lucontestable, les théories de Platon sur l'Ame, que nous pouvons étudier tout au long dans ses œuvres, ont-elles été bien représentées par son disciple? Évidemment, l'analyse d'Aristote est en ce point tout-à-fait insuffisante; et ce qu'il pourra dire plus loin, ch. 3, § 11, des opinions de Platon, ne réparera point toutes les omissions qu'il commet et qui sont très graves.

CHAPITRE III.

Examen des théories qui font du mouvement l'essence de l'âme, — Division générale du mouvement en spontané et acquis, — Réfutation d'une opinion de Démocrite. — Réfutation des théories du Timée. — Toutes les théories sur l'âme ont le tort de ne point s'occuper assez du corps.

§ 1. Examinons d'abord les théories relatives au mouvement; car peut-être, non seulement est-ce une erreur de croire que la substance de l'âme soit telle que le prétendent ceux qui assurent que l'âme est ce qui se meut soi-même, ou qui peut produire le

§ 1. Ceux qui assurent que l'âme est ce qui se meut soi-même. Ceci se rapporte certainement à Platon. Voir le Phèdre, traduction de M. Cousin, p. 46. Platon tire, en oulre, de la spontanéité de l'âmo la preuve de son immortalité et même de son éternité; voir aussi les Lois, X, p. 241. - Il y a impossibilité que le mouvement lui appartienne. Il semblerait résulter de eeei qu'Aristote refuse le mouvement à l'âme. Philopon démontre longuement que, dans ce cas, Aristote se contredirait lui-même; et il cite divers passages où le mouvement est accordé à l'âme, qui non seulement se meut ellemême, mais qui en outre meut le

corps. tl nous suffira de rappeler que, dans ce traité même, c'est là toute la doctrine aristotélique. La suite expliquo qu'Aristote refuse le mouvement à l'âme, parce qu'il regarde l'âme commo un moteur Immobile, qui donne le mouvement sans être mû lui-niême. Descartes aussi refuse le mouvement à l'âme, en ce sens que beaucoup ite mouvements se passent dans le corps sans l'intervention de l'âme, bien que l'âme puisse aussi lui donner certains mouvements : voir le traité des l'assions de l'âme, article 16 et passim. Voir les théories sur la locomotion, plus loin, liv. II, cli. 2, § 2, et surfout liv. Ilt, eh. 9.

monvement, mais encore y a-t-il impossibilité que le mouvement lui appartieune.

§ 2. On a démontré antérieurement qu'il n'est pas du tout nécessaire que le moteur soit mû luimême. Tout objet mû pent l'être de deux manières: ou par un autre, ou par soi. Nous disons qu'un objet est mû par un autre, toutes les fois qu'il est mû, paree qu'il est dans une chose en mouvement : ainsi les passagers d'un navire. Certes il ne sont pas mus comme le navire. Le navire est mû par lui-même; eux ne sont mus que paree qu'ils sont dans une chose qui est mue. Ceei est même évident en regardant aux parties diverses de leur corps. Ainsi la marche est un mouvement propre des pieds, et elle appartient aussi à l'homme; mais, à ce moment, elle n'appartient pas aux passagers du vaisseau. Puisque être mû se prend dans deux sens, voyons maintenant

§ 2. On a démontré antérieurement. Ce n'est pas dans ce traité même, à moins qu'on ne vole une allusion à ceci au chap. 2, § 2 et § 4, à la fin; il est plus probable qu'il s'agit ici de la Physique, llv. VIII, où cette question a été discutée tout au long; et aussi dans la Métaphysique, liv. XII, chap. 7, p. 1072, édit. de Berlin. -Ainsi les passagers d'un navire. Même comparaison dans les Lecons do physique, llv. VIII, ch. 4, b, 30, édit. de Berlin. - Et si elle recoit le mouvement. M. Trendelenbourg n'approuve pas cette dernière partie de la phraso, et il la trouve tout au moins inutlle, malgré les explications que donne Philopon. J'ai rendu la pensée d'uno manièro plus précise que ne le falt le texte, qui dit seulement : « Et si elle participe du mouvement. » Ces mots peuvent signifier également, et que l'âme jouit du mouvement comme d'une qualité qui lui est propre, et qu'elle le reçoit du dehors. C'est ce dernler sens qu'adopto nussi M. Trendelenbourg; et voilà pourquoi il propose de changer et, conjonction copulative, en ou, conjonction disjonctive. Cette varianle n'est autorisée par ancun manuscrit, et n'est pas Indispensable, blen qu'elle rendit l'expresslon plus nette et plus positive. Je ne crois pas devoir l'adopler.

si l'âme se meut d'elle-même, et si elle reçoit le mouvement. § 3. Comme il y a quatre mouvements: translation, changement, destruction, accroissement, il faut que l'âme ait ou un seul de ces mouvements, on plusieurs, on tous. Si elle ne se ment pas par accident, il faut que le monvement lui soit naturel; et si cela est, il faut aussi qu'elle ait un lien, car tous les mouvements qu'on vient d'énumérer s'accomplissent dans uu lieu. Mais si l'essence de l'âme est de se mouvoir elle-même, le mouvement ne lui appartiendra pas par aecident, comme le mouvement appartient à la couleur blanche ou à la longueur de trois condées; ear ees choses-là se menvent aussi, mais e'est par simple aecident, et parce que le corps dans lequel elles sont vient à se mouvoir. Voilà aussi pourquoi il n'y a point de lieu pour elles. Mais il y en aura un pour l'âme, si par sa nature elle est donée du monvement. § 4. De plus, si elle se meut par sa nature, elle pent être mue même par force; et si elle l'est par force, elle

§ 3. Commeil y a quatre mouvements. Dans les Catégories, ch. 14, § 1, Aristote reconnalt six mouvements au lieu de quatre; et c'est à co nombre six qu'il s'arrête le plus' ordinairement. Les deux mouvements omis ici sont la génération et le déeroissement.

§ 4. Si elle se meut par sa nature, elle peut être mue même par une force, etc. Il est fort difficio de faire accorder ce passage avec les opinions blen connues d'Aristote sur le mouvement; Simplicius et Philopon se donnent beaucoup de d'Aphrodise, cité par Philopon,

peine pour défendre la théorie exprimée dans ce paragraphe, et qui, à première vue, paraît tout-à-fait insoutenable. Si l'âme a le mouvement par sa propre nature, elle peut aussi, il est vrai, être muo par uno force étrangère, et il n'y a point de contradiction. Mais, de ce qu'elle est mue par une force étrangère, il ne s'ensuit pas du tout qu'elle ait le mouvement en propre. D'autre part, il n'y a point à supposer d'altération dans le texto: Alexandre d'Aphrodise, cité par Philopon,

L'est aussi par nature. Il en est de même encore pour le repos. La chose vers laquelle une autre est mue par sa nature lui sert aussi de point de repos naturel; et de même, la chose vers laquelle une autre est mue par force lui sert aussi par force de point de repos. Quels seront les mouvements et les repos forcés de l'âme? C'est ce qu'il n'est pas facile de dire, même quand on se borne à des à-peu-près. § 5. Si elle se meut en haut, elle sera du feu; si c'est en bas, elle sera de la terre; car ce sont là les mouvements propres de ces corps. § 6. Même raisonnement pour les mouvements intermédiaires. En outre, puisqu'elle paraît mouvoir le corps, il est

l'avait déjà, comme nous l'avons nujourd'hal nous-même. Faut-il croire qu'Aristote n'a point exprimé sa pensée d'une manière assez développée et assez claire? On peut encore supposer que les idées de nature et de violence sont corrélatives ici; et que, du moment qu'il y a violence, c'est qu'il y a une disposition ontérieure contraire, qui, par conséquent, est naturelle; c1 réciproquement, que là où il y a disposition naturelle, la violence peut aussi la changer en une disposition contraire. Le passage, malgré toutes ces explications plus ou moins hypothétiques, n'en reste pas moins fort obscur. M. Trendelenbourg proposerait de rejeter la dernière partie de la phrase : « Et sl elle l'est par force, etc. » Ce qui l'en empéche, c'est une pensée presque pareille dans le Traité du ciel, liv. III, chap. 2, p. 300, a, 22, édit. de Berliu. Mais cette pensée, dans le Traité du ciel, est très bien justifiée, et Aristote se borne à démontrer qu'un mouvement contre nature suppose nécessairement un mouvement naturel. C'est là sans doute le sens véritable dans lequel il faut entendre le présent paragraphe. Voir plus baut § 1.

§ 5. Si elle se ment en haut. Aristote semble vouloir démontrer les conséquences absurdes do l'opinion qui attribue le mouvement à l'âme.

§ 6. Méme raisonnement pour les monvements intermédiaires, à droite, à gauche, devant, derrière, etc. M. Trendelonbourg comprend: « pour les corps intermédiaires » entre le feu et la terre. — Elle donne au corps les mêmes mouvements qu'elle possède. On peut contesler la justesse de eq principe; et l'on pourrait voir dans la nature matérielle bien des forces donner à différents corps

tout simple qu'elle donne an corps les mêmes mouvements qu'elle possède; et réciproquement, il est vrai de dire que les mouvements qu'elle donne au corps, elle se les donne également à elle-même. Mais le corps est mû par translation, de sorte que l'âme devrait aussi changer avec le corps, et être déplacée on tout entière, ou dans ses parties. Or, si cela se peut, il est possible dès lors qu'elle rentre dans le corps après en être sortie, et la conséquence de ceci scrait que les êtres morts ressuscitent. § 7. De plus, l'âme pourrait aussi recevoir d'un autre un monvement accidentel, et alors l'être animé serait poussé par une force étrangère. Mais

des mouvements qu'elles-mêmes ne possèdent pas. La communication de l'âme et du corps est sans doute fort obscure; mais Aristote ne l'explique pas plus que ceux qu'il critique ici; et lulmême il lui prête la faculté de mouvoir le corps, sans dire comment elle lul transmet le mouvement. Voir plus loin, liv. Hl, ehap. 9. - Il est possible qu'elle rentre dans le corps. Il ne semble pas non plus que ce soit une conséquence absolument rigoureuse et Inévitable, et l'absurdité sous laquelle Aristote prétend accabler cette théorie n'en est pas une conséquence parfaitement évidente. - Que les êtres morts ressuscitent, M. Trendelenbourg suppose que pent-être cette dernière pensée aura été ajoutée par quelque main chrétienne. Rien ne le prouve, et l'idée de résurrection, comme il le remarque lui-même, se trouve déjà dans Homère. On ne voit pas d'ailleurs comment cette interpolation, si c'en est une, pourralt favoriser les dognes chrétiens. Elle semblerait, au contraire, les combuttre, puisque Aristote trovve cette conséquence absurde. Voir les objections que Théophraste élevait contre cette opinion de son maître; Thémistius les rapporte, mais fort obscurément.

§ 7. Un mouvement accidentel. Après avoir combattu la théorie qui accorde à l'Ame un mouvement propre, Aristote combat aussi celle qui lui prête un mouvement accidentel. Mais ici encore l'argumentation laisse à désirer. - C'est surtout par les objets sensibles. Voir plus loin la théorie de la sensibilité, liv. Il, chap. 5 et suiv. Mais, dans cette supposition encore, l'âme ellemême serait immobile; et ce serait l'organe seul du sens qui serait mû par l'objet sensible. Voir nussi liv. III, ch. x, \(\frac{1}{2}\) 3.

il n'est pas besoin que ce qui a dans son essence la faculté de se mouvoir soi-même soit mû par un autre, si ce n'est par accident; pas plus que ce qui est bon en soi et par soi ne l'est par un autre, ou bien en vue d'un autre. En admettant que l'âme soit mue par quelque chose, c'est surtout par les objets sensibles qu'on pourrait dire qu'elle l'est. § 8. Pourtant alors si l'âme se meut elle-même, elle serait mue aussi par conséquent; et comme tout monvement fait que la chose mue, en tant que mue, sort de sa nature, l'âme sortirait donc de son essence, à moins que ce ne soit par accident qu'elle se meuve elle-niême. Mais se mouvoir spontanément soi-même est de son essence.

§ 9. Quelques uns prétendent, il est vrai, que l'âme meut le corps dans lequel elle est, comme

§ 8. Pourlant alors. Aristote veut trouver, ce semble, encore une autre contradiction dans la théorie du mouvement attribué à l'âme. L'âme a beau se mouvoir elle-même, elle n'en est pas moins mue quand elle se meut; et, comme tout ce qui est mû sort de sa nature, l'âme sort de sa nature quand elle se meut elle-même, à moins qu'on ne dise que se mouvoir soi-même ne soit en elle qu'un accident. Voir sur ce passage l'explication d'Alexandre, Tralté des questions, liv. II, ch. 2.

§ 9. Comme elle-même est mue. L'âme ne ferait alors que transmettre au corps le mouvement qu'elle recevrait elle-même de l'extérieur, et elle le lui transmettrait sans y rien changer. — Phi-

lippe, l'auteur comique. Je ne sais sur quelle autorité M. Melneke, cité par M. Trendelenbourg, fait de ce Philippe le fils d'Aristophane. Il reste de lui quelques fragments. Voir Quæstionum scenicarum specimen nonum, p. 9, de M. Meineke. - Une Vénus de bois qui se remuait toule seule. Aristote parle encore de ces statues de Dédale, Politique, liv. I, ch. 2, § 5, p. 20, de mon édition. - Quand on y versait de l'argent fondu, du vif-argent, du mercure. - Les sphères indivisibles, les atomes qui sont sphéroïdes. J'ai conservé l'expression même d'Aristote; peutétre eût-il été plus exact de dire : Les atomes sphériques. - Et font mouvoir tous les corps. Voir plus haut, chap. 2, 88 3 et 12.

elle-même est mue. C'est l'opinion de Démocrite, se rapprochant fort en eeci de Philippe, l'auteur comique, qui disait que Dédale avait fait une Vénns de bois qui se remuait toute seule, quaud on y versait de l'argent fondu. La pensée de Démocrite est aussi toute pareille, lorsqu'il dit que les sphères indivisibles sont mues, parce qu'il est dans leur nature de ne jamais rester en place, et qu'elles cutraînent avec elle tous les corps et les font mouvoir. § 10. Nous demanderons à Démocrite si ce sont elles aussi qui produisent le repos. Mais il lui est bien difficile, ou plutôt il lui est impossible de dire comment elles pourront le produire.

Ce n'est donc pas du tout ainsi que l'âme paraît mouvoir l'animal, mais c'est par une sorte de volonté et de pensée.

§ 11. C'est de la même manière, du reste, que Timée, dans sa Physiologie, explique que l'âme meut

§ 10. Nous demanderons à Démocrite. Si les atomes qui meuvent le corps sont toujours en mouvement, comment le corps peut-il jamais être en repos? — Ce n'est donc pas du toutainsi; c'est-à-dire d'un mouvement purement corporel, et pareil à tous les mouvements que nous connaissons. -C'est par une sorte de volonté et de pensée. Ainsi Aristote accorde bien le mouvement à l'âme ; mais c'est un mouvement spécial et dont la nalure nous reste inconnue, blen que nous le sentions et le portions en nous.

§ 11. C'est de la même manière que Démocrite, parce que, dans le système de Platon, l'ame du monde communique au corps du monde qu'elle meut, le mouveuient dont elle est elle-même animée. - Dans sa physiologie. Il faut entendre ici ce terme dans le sens fort étendu que lui douuaieut les anciens. On pourrait aussi traduire : « Timée explique par des » raisons toutes physiques; » ou bien : « Dans son système de la » nature. » - Composée avec les éléments. Voir sur tout ce passage fort embarrassé du Timée la traduction de M. Cousin, p. 125 et suiv. avec les notes. Aristole l'a résumé très brièvement et peutêtre avec peu d'exactitude. Voir aussi le commentaire de M. Henri Marlin sur ce passage du Timée.

le corps : c'est parce qu'elle se meut elle-même qu'elle meut le corps auquel elle cst liée. Composée avec les éléments, divisée selon les nombres harmoniques, afin qu'elle ait le sentiment inné de l'harmonie, et qu'elle accomplisse tous ses monvements d'accord avec l'univers, Timée a rendu circulaire la ligne droite qu'elle décrit; et, séparant en deux cercles, unis entre eux de deux façons, le cercle nnique, il a divisé de plus ce cercle en sept autres, parce que, selon lui, les translations du ciel sont les mouvements mêmes de l'âme.

§ 12. Mais d'abord il n'est pas exact de dire que l'âme soit une grandenr; ear, évidemment, Timée vent que l'âme du monde soit à pen près comme ce qu'on appelle l'intelligence; et cette âme du monde ne ressemble assurément ni à l'âme sensible ni à l'âme concupiscible, puisque le mouvement de celles-là n'est pas du tont la translation circulaire. § 13. L'intelligence est une et continue, tout comme l'est la pensée; et la pensée, ce sont les pensées. Mais si les pensées forment une unité, parce qu'elles

§ 12. Que l'âme soit une grandeur, Platon ne le dit pas en propres termes; mais c'est ce qui résulte évidemment de toute sa théorie. L'âme, pour être divisée et subdivisée, comme il le dit, doit être nécessairement une grandeur, — comme ce qu'on appelle l'intelligence, et l'intelligence, évidemment, ne peut être considérée comme une grandeur; — car cette dme du monde, qui est l'intelligence, ne ressemble ni à la sensibilité ni à la passion, dont te

mouvement, si elles en ont un, serait plutôt en ligne droite qu'il ne serait circulaire. — La translation ou le mouvement circulaire. § 13. L'intelligence est une et continue. Je n'ai pu rendre ici loute la force du grec, où le mot qui exprime l'intelligence est le radical de celui qui exprime la pensée. Notre langue ne m'offrait pas ces ressources. On voit, du reste, que la pensée d'Aristote est tout-à-fait conforme à celle qu'énoncèrent plus tard Spinoza et Hume. Voir

se suivent, c'est comme le nombre; elles ne sont pas comme la grandeur. Voilà aussi pourquoi l'intelligence non plus n'est pas continue de cette même façou; elle est sans parties, ou du moins elle n'est pas continue comme la grandeur. Si elle était une grandeur, comment penserait-elle? Penseraitelle tout entière? ou par une queleonque de ses parties? Et ses parties auraient-elles de la grandeur? ou seraient-elles réduites à un point, si toutefois l'on peut aussi donner le nom de partie à un point? § 14. Si elles sont réduites à être des points, comme les points sont infinis, il est évident que l'intelligence ne pourra jamais les parcourir; et, si elles ont de la grandeur, l'intelligence peusera une même chose fort souvent, ou plutôt un nombre infini de fois. Mais, pour penser, il semble qu'il suffise de toucher une seule fois. S'il suffit à l'intelligence, pour

l'Ethique, de Mente.-C'est comme le nombre. Les unités qui forment le nombre sont continues, puisqu'elles forment, toutes réunies, un total qui est lo nombre même. - Elles ne le sont pas comme la grandeur, dont les parties sont continues, et do plus contiguës les unes aux autres. - De cette même façon, comme l'entend Timée. -Elle est sans parties contigues, comme celles de la grandeur. -Penserait-elle tout entière ou par une quelconque de ses parties? L'édition de Berlin ne donne pas ainsi cette phrase, et elle dit seulement : « Si elle était une grau-" deur, comment penserait-elle » par l'une quelconque de ses par-» lies ? » De cette façon, la pensée

est incomplète et peu intelligible. M. Trendelenbourg a cru pouvoir rétablir le texte tel que je l'ai traduit, d'après l'autorité de Philopon, que confirme aussi la paraphrase de Thémistius. A ces deux autorités déjà suffisantes, on pourrait ajouter aussi celle de Simplicius, qui ne s'exprime pas moins formellement que Philopon.

§ 14. Il est évident que l'intelligence. J'ai cru devoir ajouter « l'intelligence; » Aristote ne donne pas de sujet au verbe qu'il emploie à la troisième personne du singulier. — Ou plutôt un nombre infini de fois, parce qu'il y a dans une grandeur un nombre infini de points dans lesquels cette grandeur peut être touchée, et comprendre les choses, de les toucher par l'ine de ses parties, à quoi bon alors la faire mouvoir en cercle? ou même lui donner absolument aucune grandeur? S'il lui fant, pour qu'elle pense, toucher les choses par le cercle entier, que produira le contact des parties? Et comment ce qui a des parties pensera-t-il par ce qui n'en a pas, et ce qui est sans parties par ce qui en a? Il faut donc nécessairement que l'intelligence soit ce cercle même; car la pensée est le mouvement de l'intelligence, comme la périphorie est le mouvement du cercle. § 15. Si donc la pensée est un mouvement de circonférence, l'intelligence scra le cercle même dont la pensée serait ce mouvement de circonférence. Mais l'intelligence pensera éternellement quelque chose; car il le faut,

ia pensée sera muitipliée autant de fois qu'il y a de points, tandis que l'acte do la pensée semble unique. - Ou même lui donner absolument aueune grandeur, M. Trendelenbourg trouve cette addition peu nécessaire, et, sans l'autorité des commentateurs, il serait assez porté à la supprimer. li me semble que, sans être indispensable, elle achève fort bien la pensée, et qu'on aurait tort de la retrancher. - Pensera-t-il par ce qui n'en a pas. Peut-être vaudraitil mleux traduire sans la proposition par : « Penscra-t-il ce qui n'en a pas, a et de même dans le second membre de la phrase. J'ai préféré une fidélité scrupuleuse, sauf à paraltre l'avoir poussée trop loin. - La pensée est le mouvement de l'intelligence. Voir au paragraphe précédent la remarque sur

la ressemblance des mots « pensée et intelligence « en grec. - Périphorie, mouvement circulaire. § 15. Si donc la pensée est un monvement de circonférence. Comme, suivant le Timée, le mouvement de ce cercle de l'univers est éternel, il faut que l'acte de l'intelligence qui se confond avec ce cercle même, soit éternet comme luis en d'autres termes, soit Infini et illimité. Or, nous voyons au contraire que tout acte de l'intelligence, toute pensée est limitée : donc la théorie du Timée est fausse. Cette réfutation d'Aristote est juste dans ses concinsions; mals seulement, lci, il ne s'aperçoit pas qu'il transporte à l'inteiligence humaine, individuelle, ce que Platon a dit de l'intelligence universelle, de l'âme du monde. C'est déplacer la question, et an puisque ce mouvement circulaire est éternel. Or, il y a des limites à toutes les pensées pratiques, car toutes se font en vue d'un certain but extérieur. Quant aux pensées spéculatives, elles sont également bornées dans leurs raisonnements; et tout raisonnement est ou une définition ou une démonstration. D'abord les démonstrations, en même temps qu'elles partent d'un principe, ont aussi pour terme en quelque sorte le syllogisme ou la conclusion. Même quand elles ne concluent pas, elles ne reviennent pas du moins à leur principe; mais, prenant toujours un moyen et un extrême, elles avancent en ligne droite, tandis que la circonférence, au contraire, revient à son point de départ. Quant aux définitions, elles sont toutes limitées. § 16. De plus, si le même mouvement de circonférence a lieu plusieurs fois, il faudra donc aussi que l'intelligence

moins eût-il fallu le faire remar quer. - En vue d'un certain but extérieur. Le texte dit littéralement : « En vue d'un autre. »— Dans leurs raisonnements. Jo n'ai pu trouver dans notre langue un autre mot pour rendre le mot grec, qui est beaucoup plus vague. - Tout raisonnement est ou une définition. Même remarque. - Ou une démonstration. Voir dans les derniers Analytiques, liv. Il, section 1, les rapports et les différences de la démonstration et de la définition. - Ont aussi pour terme. ll a été démontré dans les derniers Analytiques, liv. 1, ch. 19 ct 20, que les extrêmes et les moyens dans les démonstrations étaieut nécessairement limités. - Le syllogisme ou la conclusion. Voir les définitions diverses du syllogisme, dans les Analytiques passim, et surtout Premiers Analytiques, liv. 1, ch. t, § 8. - Etles ne reviennent pas...à leur principe. Il a été prouvé dans les Derniers Analytiques que la démonstration ne pouvait être circulaire, liv. I. ch. 3, § 3 ct suiv. — Toujours un moyen et un extrême. Philopon semble avoir lu : « Prenant tou-» jours le moyen pour extrême, » Cette leçon serait peut-être préférable. - Quant aux definitions, elles sont toutes limitées: le moi lui-même le dit assez.

§ 16. Si le même mouvement. Objection toute pareille à celle qui a été faite plus baut, § 14.

pense plusieurs fois la même chose. § 17. En outre, la pensée ressemble, on peut dire, à un repos et à un arrêt bien plutôt qu'à un mouvement, et il en est de même pour le syllogisme. § 18. D'autre part une chosene donne pas le bonheur quand elle n'est pas facile et qu'elle s'accomplit par force; et si le mouvement n'est pas l'essence de l'intelligence, l'âme serait donc mue contre sa nature. § 19. C'est encore une condition bien pénible pour elle que d'être unic au corps, de manière à ne pouvoir s'en délivrer. Bien plus, c'est un sort qu'elle doit fuir, s'il vaut mieux pour l'intelligence de n'être point unie au corps, comme on a coutume de le dire, et comme on le croit vulgairement. § 20. Timée laisse ignorer aussi la cause qui fait que le ciel a un mouvement circulaire; car ce n'est pas l'essence de l'âme qui est cause qu'elle est mue de cette façon; c'est par pur accident qu'elle reçoit cette espèce de monvement. Ce n'est certes

§ 17. La pensée ressemble, on peut dire, à un repos. M. Trendelenbourg cite, pour appuyer ce passage, que Thémistius el Philopon ont assez mal compris, deux passages analognes et tout-à-fait décisifs, Leçons de physique, liv. VII, chap. 3, p. 247, b, 41, édit. de Berlin; et Problèmes, sect. xxx, chap. 14, 956, b, 39. -Il en est de même pour le syllogisme. L'étymologie du mot syllogisme, en grec, semble aussi confirmer cette théorie, tout comme la confirme l'étymologie du mot « science » dans la méme langue. § 18. Si le mouvement n'est pas l'essence de l'intettigence, telle que Timée la conçoit dans l'Ame

du monde. — L'âme servit donc mue contre sa nature, et par conséquent ne serait pas heureuse, puisqu'elle souffrirait une sorte de violence.

§ 19. Que d'être unie au corps. L'âme du monde est unie au corps du monde. Voir le Timée, p. 128, trad. de M. Cousin: Platon le dit positivement.

§ 20. Ce n'est pas l'essence de l'âme qui est cause. Il semblerait, au contraire, d'après le passage qui vient d'être cité du Timée (et anssip. 124), que Platon considère l'âme comme la cause du mouvement par rapport au corps du monde. La critique d'Aristote ne serait donc pas très juste. pas davantage le corps qui en est cause, et ce serait bien plutôt l'ame qui en scrait cause pour lui. § 21. Mais Timée ne dit pas non plus que le mouvement soit un état incilleur pour l'ame; et pourtant il a bien fallu, puisque Dieu a voulu que l'ame se mût eireulairement, qu'il fût meilleur pour elle de se mouvoir que de rester en repos, et de se mouvoir ainsi plutôt que tout autrement. Mais comme ces considérations appartiennent plus spécialement à une autre étude, nous les laissons de côté pour le moment.

§ 22. Du reste, cette théorie de Timée est erronée aussi bien que la plupart de eelles qu'on a données sur l'âme, en ce qu'on unit l'âme au corps dans lequel on la place, sans avoir en outre déterminé comment est le corps et pour quelle cause il est ainsi fait. C'est là cependant un point très uécessaire; ear cette association est cause que l'un agit et l'autre souffre, que

§ 21. Timée ne dit pas non plus que le mouvement soit un état meilleur, cela est vral; mais Dieu, ayant voulu faire, selon Timée, un monde vivant, une âme vivante, a dù nécessairement lui donner le mouvement. - Dieu a voulu que I due se mit circulairement. Timée dit positivement que si Dieu n'a laissé au monde que le mouvement de rotation, c'est qu'il n'a pas voulu que le monde errât au gré des six autres mouvements moins réguliers. Voir la trad. do M. Cousin, p. 124. Ici encore la critique d'Aristote ne serait pas parfaitement exacte. On peut trouver, du reste, qu'il a donné, en général, beaucoup trop d'importance à ces opinions étranges du Timée, et qu'il aurait peut-être bien fait de ne pas négliger les théories exposées sur la question de l'âme, dans plusieurs autres dialogues non moins graves que celui-là. — A une autre étude. Peut-être l'étude générale du mouvement dans les Leçons de physique. C'est ce que croyaient Alexandre d'Aphrodise et Plutarque le grand; mais Simplicius pense qu'il s'agit plutôt de la Métaphysique.

§ 22. Du reste, cette théorie de Timée. Ce paragraphe semble faire double emploi avec celui qui suit. — Un point très nécessaire. Ceci est parfaitement vrai; mais, dans le Timée, Platon s'est arrêté fort longuement à décrire le corps du monde, avant d'y pla-

l'un est mû et que l'autre meut, rapports de réciprocité qui ne se trouvent point du tout entre les premiers êtres venus. § 23. D'autres aussi bornent leurs efforts à dire ce qu'est l'âme, sans dire un mot du corps qui la doit recevoir, comme s'il était possible, ainsi que le veulent les fables pythagoriciennes, que la première âme venue entrât au hasard dans le premier corps venu. Chaque chose, au contraire, paraît avoir une espèce et une forme qui lui sont propres; et c'est absolument comme si l'on prétendait que l'architecture peut se mêler de fabriquer des instruments de musique; loin de là, il faut que l'art se serve de ses instruments propres, et que l'âme se serve du corps.

cer l'àme. Il semblerait douc que cette objection ne l'atteint pas, à moins qu'Aristote ne veuille parler du corps humain. Mais Timée en a parlé aussi tout au tong.

§ 23 Sans dire un mot du corps. Ceci ne semble être qu'une répétition de ce qui précède. Plus loin, liv. It, chap. 2, § 14, Aristote revient encore sur cette pensée, qui d'ailteurs est très juste. On pourrait lui objecter que lui-même, dans ses théories sur l'âme, s'est peu occupé du corps, bien qu'il ait défini l'âme « la forme du corps, » voir plus loin, liv. II, chap. I es veulent les fabtes pythagoriciennes, la métempsychose,

admise aussi par Empédocle, comme le remarque Philopon. -L'architecture peut faire des instruments de musique. M. Trendelenbourg trouve quelque obscurité dans ce passage; en prenant une expression un peu générale, comme je l'ai fait dans ma traduction, toute obscurité disparaît, ct l'opposition que veut établir Aristote est parfaitement claire. - Et que l'ame se serve du corps. Il semble qu'il manque ici quelque chose pour compléter la pensée; mais je n'ai rien voulu ajouter, préférant rester fidèle au texte, qui n'est pas plus explicite. - Du corps, conformé de certaine façon.

CHAPITRE IV.

Réfutation de ces deux opinions :

- 1º Que l'ame est une harmonie;
- 2º Que l'âme est un nombre qui se meut lui-même.
- § 1. Il existe encore sur l'âme une autre opinion qui, pour bien des gens, ne paraît pas moins certaine que toutes celles qu'on vient de rappeler, et dont nous avons déjà fait justice par la discussion dans nos Études faites en commun. On dit que l'âme est une harmonie; l'harmonie, ajoute-t-on, est un

§ t. Dans nos Études faites en commun. L'expression est très vague, et je ne suis pas sûr d'avoir bien saisi le sens : « Dans « les discours qui ont eu lieu eo « commun. » On peut comprendre ce passage ainsl que je l'ai fait. On peut adopter encore un sens plus général, et eoleodre qu'il s'agit simplement d'ouvrages publiés, connus communément des lecteurs auxquels le philosophe s'adresse. Quels sont ces ouvrages? Simpliclus répond que ce sonl, ou les argumeots exposés par Platon dans le Phédon contre cette théorie, ou l'Eudème, dislogue dans lequel Arislote luimême avail fait uoe réfutation toute pareille. Philopon adopte

cette explication en partie; mais il ajoute quo ces discours, ces ouvrages appelés « discours, ouvrages communs, » se rapportent, soit aux conversations non écrites qu'Aristote a souteoues contre ses adversaires, ce qui justifieralt le sens que j'ai préféré, soit aux commentaires et ouvrages exotériques dont le dialogue de l'Eudème faisait partie. Thémistius n'est pas aussi précis. - Quelques manuscrits offreot une variaote qui n'a pas été généralement adoptée par les éditeurs, et qui paralt avoir été connue de Philopon. Au lieu de a discours qui ont eu lieu en commun, sils donnent discours qui sont appelés dis-« cours en commun. » li est cermélange et un composé de contraires, et le corps se compose aussi de contraires. § 2. Mais l'harmonie est un rapport on une combinaison de choses mélées ensemble, et il n'est pas possible que l'âme soit ni l'un ni l'autre. § 3. De plus, produire le monvement n'appartient pas à une harmonie; mais c'est à l'âme que tout le monde, pour ainsi dire, attribue cette fonction. § 4. Ce mot d'harmonie s'appliquerait à la santé, et en général aux vertus corporelles bien plutôt qu'à l'âme. C'est ee qui devieudrait de toute évidence, si l'on essayait d'attribuer à quelque harmonie les modifications et les actes de l'âme. On verrait alors combien il est difficile de les mettre

tain que, d'après plusieurs passages des œuvres d'Aristote, on pent confondre « les discours faits « en commun » avec les discours exotériques. Celle expression a donné malière à des dissertations nombreuses dont aucune n'est décisive, et l'on doit reconnaître que les éléments d'une véritable solution ne sont ni assez nombreux ni assez clairs. Cieéron nous apprend, de Divinat., lib. 1, cap. 25, que l'Eudème avait pour second titre : ou De l'âme; ce qui pourrait faire croire que c'est, en effet, à cet ouvrage qu'Aristole se réfère iei. - On dit que l'ame est une harmonie. Voir, dans la traduction de M. Cousin, p. 264 et suiv., la disenssion spéciale du Phédon sur cette erreur. Alexandre d'Aphrodise auralt eru, à ce qu'il semble, qu'Aristote voulait réfuter ici l'opinion d'Aristoxène, son disciple. Il est plus probable

qu'il répond aux théories que Platon a déjà combattues.

§ 2. Et il n'est pos possible. Aristote ne dit pas pourquoi : e'est que sans doute ceei est évident pour lui, d'après la notion même de l'âme, telle qu'il la conçoit.

§ 3. Altribue cette fonction, de mouvoir le corps, et de produire le mouvement d'une manière générale.

§ 4. Combien il est difficile de les mettre d'accord. Il y a dans le gree une sorte de jeu de niots que j'ai conservé dans la traduction; ce n'est pas le traducteur qui le fait; c'est l'auleur, et sans doute par inadvertance et sans intention. J'ai dù le faire remarquer. La mênie idée se trouve reproduite, mais sous une autre forme, plus loin, dans ce llvre, chap. 5, § 3. Cette objection, d'ailleurs, appartient à Platon; voir lo Phédon, p. 267, trad, de M. Cousin.

d'accord. § 5. Si le mot harmonie a deux sens principaux qu'il ne fant pas perdre de vue, dans son sens le plus spécial il s'applique aux grandeurs, considérées dans les choses qui ont mouvement et proportion, pour exprimer la combinaison de ces grandeurs, quand elles s'harmoniseut de manière à ne pouvoir plus admettre entre elles rien d'homogène. De plus, il siguific encore la proportion de choses mélangées; mais l'on voit que ce mot n'est applicable ici ni dans nu sens ni dans l'autre. Quant à supposer que l'âme est la combinaison des parties du corns, il est très facile de réfuter cette hypothèse. Les combinaisons de ces parties sont aussi nombreuses que diverses. Or, de quels éléments peut-on supposer que l'intelligence soit la combinaison? et comment cette combinaison se fait-elle? Comment la sensibilité ou la passion scrait-elle une combinaison de ce genre? § 6. Il est également absurde de croire que l'âme soit la proportion du mélange; ear le mélange des éléments qui forment la chair n'a pas le

§ 5. A ne pouvoir plus admettre entre elles rien d'homogène. Les commentateurs donnent pour exemple les pierres d'un édifice, quand elles sont bien jointes entre elles et qu'elles forment un ensemble régulier et harmonieux. — La proportion de choses mélangées, de manière qu'aucun des deux corps réunis ne soit anéanti, et qu'on les retrouve lous deux encore daus le mélange, Simplicius cite pour exemple l'eau et le vin mélés en un certaine mesure. On aurait peut-être pu trouver

un falt plus frappant que celui-là; ainsi la proportion dans les sons répondrait davantage à la pensée d'Aristole, el représente rail mieux l'idée d'harmonie. — Ce mot n'est applicable ici ni dans un sens ni dans l'autre. L'âme n'est ni une combinaison de choses réunies, ni un mélange de choses qui se confondent. — L'âme est la combinaison des parties du corps. Premier sens du mot « harmonie » indiqué au début du paragraphe.

§ 6. Il est également absurde.... la proportion du mélange. Second

même rapport que celui qui forme les os. Il faudra donc soutenir qu'il y a autant d'âmes aussi qu'il y a de corps, s'il est vrai que tous les corps viennent d'éléments mélés, et que le rapport du mélange soit l'harmonie et l'âme. § 7. C'est ce qu'on pourrait encore aller demander à Empédocle, qui prétend que chaque chose n'existe qu'en vertu d'un certain rapport. L'âme est-elle donc le rapport? Ou plutôt n'est-ce pas parce qu'elle est tout autre chose qu'elle entre dans les membres du corps? L'amour, de plus, est-il la cause d'un mélange fortuit, ou bien d'un mélange soumis à un juste rapport? Est-il lui-même le rapport? ou est-il une autre chose en dehors de ce rapport?

§ 8. Telles sont les questions qu'on peut soulever ici. Mais si l'âme est autre chose que le mélange,

sens du mot « harmonie, » Indiqué au paragraphe précédent. — Qu'il y a autant d'dmes aussi qu'il y a decorps. Le texte n'est pas aussi précis, et il dit sculement · « Il y a » plusieurs âmes, même pour tout » le corps. » Ce qui suit me paraît confirmer le sens que j'ai adopté et la traduction que je donne.

§ 7. C'est ce qu'on pourrait encore aller demander à Empédocle. Empédocle n'a pas dit en propres termes que l'âme fût une harmonle, un simple rapport: Il a somtenul'oplnion rappelécau paragraphe précédent, à savoir, que tous les corps sont formés des mêmes éléments, et que c'est la diversité de la proportion de ces éléments qui fait la diversité des corps.

- Elle qui entre dans les membres du corps. L'expression du texte n'est pas tout-à-fait aussi précise que la donne ma traduction.

§ 8. Mais si l'âme est autre chose que le mélange. Tout cc raisonnement a beaucoup embarrassé les commentateurs et les traducteurs; en effet, il est tout contraire, et à ce qu'Aristote vient de soutenir, et à la conclusion même qui termine ce paragraphe. Il faut donc penser qu'Aristote présente ici, sans en avertir, des objections à ce qu'il vlent d'avancer lui-même. On pourrait trouver dans ses œuvres plus d'un exemple de cette réticence. Il mc semble que cette supposition scule peut expliquer la contradiction apparente qu'offre ce passage. Les commentaires de Simplicius et de Philopon confirment cette opinion, sans l'exposer aussi formellement que je

pourquoi la vie lui est-elle ôtée en même temps qu'à la chair et aux autres parties de l'être animé? De plus, puisque chacune des parties du corps n'a pas une âme, si l'âme n'est pas le rapport du mélange, qu'est-ce donc qui est détruit quand l'âme vient à faire défaut?

Nous pouvons conclure évidemment, d'après ce qui précède, que l'âme ne saurait ni être une harmonie, ni avoir un mouvement circulaire.

§ 9. Mais quand on soutient que l'âme est mue par accideut, comme nons l'avons dit, c'est soutenir aussi qu'elle se ment elle-même; par exemple qu'elle est mue avec la chose dans faquelle elle est, cette chose étant mue aussi par l'âme. Autrement il n'est pas possible qu'elle se meuve dans l'espace. § 10. On pourrait douter avec plus de raison qu'elle se meuve, en se fondant sur les considérations suivantes: l'âme s'attriste et se réjonit, elle

le fais ici. - Et qu'aux autres parties de l'être animé. Os, nerfs, veines, comme le dit Philopon. -Nous pouvons conclure évidemment. Aristote revient à sa propre théorie, sans pousser plus iein les objections qu'on peut y faire pour défendre l'eplnion contraire ; puls il résume à la fois, et ee qu'il a dit dans ce chapitre, et aussi ce qu'il a dit dans le chapitre précédent, sur le meuvement circulaire prêté à l'âme par Timée. - Ni avoir un mouvement circulaire. Voir le chapitre précédent, \$\$ 14 et suivants.

§ 9. Quand on soutient que l'dme est mue par accident. C'est le

menvenient que l'âme partage avec le corps, qu'elle-même met en meuvement. Le déplacement dans l'espaco est accidentei pour elle, bien qu'elle le cause en mettant le corps en activité. - Comme nous l'arons dit, plus haut, ch. 3, \$\$ 4 et 7. Aristote revient encore à ee qu'il a dit déjà, sans que rlen semble exiger rigoureusement cette répétition ; à moins que ce ne seit une transition pour arriver à réfuter cette théorie, que l'âme est un nombre qui se meut luimême. Voir plus bas, § 16, cette théorie développée.

§ 10. Avec plus de raison qu'on ne pourrait le faire, d'après les

est assurée on tremblante, elle s'indigne, elle sent, elle pense. Ce sont là, ce semble, autant de mouvements; et de là, on pourrait croire que l'âme se meut. § 11. Mais cette condition n'est pas du tout nécessaire. En effet, s'attrister, ou se réjouir, ou penser, ee sont là, dit-on, certainement des monvements, s'il en fut; chaeun de ces actes est un mouvement, et e'est l'âme qui les produit. Par exemple s'indigner, eraindre, auront lien parce que le cœur sera mû de telle façon; et penser n'est pent-être que cela on quelque chose d'analogue. Or, ces phénomènes se produisent par le déplacement de certains éléments mis en mouvement, ou par l'altération de certains autres; déplacement et altération dont il convient d'expliquer ailleurs la nature et les conditions. § 12. Mais soutenir que c'est l'âme qui s'indigne, revient à peu près à dire que e'est l'âme qui tisse une toile, ou qui bâtit une maison. Il vaudrait peut-être mieux dire, non pas que e'est l'âme qui a pitié, qui apprend ou qui pense, mais plutôt que c'est l'homme qui fait tout cela par son ame. Encore faudrait-il comprendre

arguments donnés plus haut. — Ce sont là, ce semble, autant de mouvements. Aristote démontrera plus loin, aux paragraphes suivants, qu'on ne peut pas inférer de là que l'âme se meuve dans le sens où les anciens l'ont eru.

§ 11. Ce sont là, dit-on, certainement des mourements. La phrase est inngue et embarrassée dans le texte, ainsi que l'a déjà remarqué Philopon, et c'est seulement dans les paragraphes suivants qu'Aris-

tote répond. J'ai ajouté les mots « dit-nn » pour rendre la pensée plus claire et plus préeise.—Quelque chose d'analogue. Le texte dit : « Quelque ehose d'autre. » L'expression est trop forte ; et, ainsi rendue, elle eontredirait ce qui préeède. — D'expliquer ailleurs. Par exemple dans les différents traités de Physique.

§ 12. Revient à peu près à dire. Il faut remarquer cette atténuation d'une comparaison qui, sans ceci, non point en ce sens que le monvement serait dans l'ame seule, mais, au contraire, qu'il viendrait quelquefois jusqu'à clle, comme quelquefois il en partirait. Ainsi la sensation lui vient du dehors; mais la mémoire vient de l'âme, qui se reporte aux mouvements ou aux impressions demeurécs dans les organes des sens. § 13. Quant à l'intelligence, elle semble être dans l'âme comme une sorte de substance, et ne pas pouvoir être détruite. Ce qui paraîtrait devoir surtout la détruire, c'est l'allanguissement qui flétrit l'homnic dans la vieillesse. Mais ici, il arrive précisement ee qui se passe pour les organes des sens. Si le vicillard avait encore la vue dans un certain état, il verrait tout anssi bien que le jeune homme. De même la vieillesse de l'intelligence vient non pas de quelque modification de l'âme, mais de la modification du corps dans lequel clle est, comme il arrive d'ailleurs dans les ivresses et les maladies. § 14. La pensée, la réflexion se flétrissent, parce que quelque autre chose vient à se détruire à l'intérieur;

cela, serait un peu exagérée. — Dans l'ûme seule. Le texte dit simplement: « dans l'âme. »

§ 13. Quant à l'intelligence. Voir plus loin la lhéorie de l'intelligence, llv. Ill, ch. 5. — Dans l'âme. Le texte est plus vague, et l'on peut comprendre « dans « l'homme » en général aussi bien que dans l'âme. — Une sorte de substance. Voir plus loin, liv. Ill, ch. 4 et ch. 5, § 2. — Et ne pas pouvoir être détruite. Voir plus loin, liv Ill, ch. 5, § 2, où Aristote appelle divine et Immortelle

l'intelligence active. — Ce qui parattrait devoir surlout la détruire. Le texte dit seulcment : « Elle » serait surtout détruite. » — Un certain état. J'ai conservé le vague de l'original : la pensée. d'ailleurs, est parfaitement claire. — De quelque modification de l'ame. Plus loin, liv. Ill, ch. 4, il établira que l'intelligence est tout-à-fait impassible : la vieillesse et toutes les modifications du corps ne peuvent donc pas l'atteindre.

§ 14. Quelque autre chose vient à se détruire à l'intérieur, le prin-

mais le principe même est impassible. Penser, aimer ou haîr ne sont pas des modifications qui soient à lui. Ce sont seulement des modifications de la chose qui le possède, en tant qu'elle le possède. Aussi cette chose étant détruite, le principe ne peut ni se souvenir ni aimer; ear aimer, se souvenir n'était pas de lui, e'était de cette chose commune qui a péri. Mais l'intelligence est peut-être quelque chose de plus divin, quelque chose d'impassible.

§ 15. Tout ceei nous prouve done elairement que l'âme ne saurait avoir de mouvement; et si elle n'a pas de mouvement, il est évident qu'elle n'en a pas

non plus par elle-même.

§ 16. Au milieu de tant d'autres assertions, la plus déraisonnable de beaucoup, c'est de prétendre que l'âme est un nombre qui se meut lui-même. Il y a ici

eipe vital, par exemple.-Le principe hu-même est impassible. Volr liv. III, ch. 4 et 5. - A la chose qui le possède, c'est-à-dire au corps auquel ce principe est uni.-Mais l'intelligence est peut-être quelque chose de plus divin. Plus loin, liv. III, ch. 5, § 2, il ne fera point eette restriction de « peut-être, » et son affirmation sera complète. Philopon prétend que cette restriction n'implique pas le moindre doute, mais qu'elle signifie seulement que la démonstration donnée lel n'est pas encore aussi parfaile qu'elle le sera plus tard.

§ 45. Que l'âme ne saurait avoir de mouvement. Conclusion de loute la digression commencée au § 9.

§ 16. L'ame est un nombre qui

se meut lui-même. C'est l'opinion do Xénocrate, comme l'indiquent tous les commentaleurs, Plusieurs fois dans les Topiques Aristote lui-même rappelle celte définilion pour la combattre, sans dire précisément de qui elle est. Voir les Topiques , liv. III , ch. 6, § t3, et liv. 6, ch, 3, § 2, et aussi Derniers Analyliques, liv. 2, ch. 4, § 3, où celte définition est altaquée. Andronicus de Rhodes et Porphyre avaient prétendu qu'Aristote dénaturait ici la penséo de Xénocrate. Thémistius s'efforce au contraire de prouver que la réfutation d'Aristote porte sur une base parfaitement solide; el ll nous apprend que cette lhéorie avait été soulenue par Xénocrate dans le cinquième livre de son

bien des impossibilités: celles d'abord qui résultent de l'idée de mouvement, et de plus les impossibilités particulières qui tiennent à ce qu'on dit que l'âme est un nombre. Comment, en effet, faut-il eomprendre une unité qui se meut? Par quoi et comment est-elle mue, clle qui est sans parties et sans différenec? Mais si elle est à la fois moteur et mobile, il faut de toute nécessité qu'elle ait des différences. § 17. Toutcfois, puisqu'on dit bien qu'une ligne qui se meut engendre la surface, que le point engendre la ligne, les mouvements des unités seront aussi des lignes; car le point est une unité qui a une position. Ainsi donc voilà le nombre de l'âme qui déjà est quelque part et qui a une position. § 18. D'un autre eôté, si d'un nombre vous enlevez un nombre on une unité, il reste toujours un autre nombre. Mais les plantes, ainsi que beaucoup d'animaux, vivent encore après qu'elles sont divisées, et paraissent avoir spé-

ouvrage intitulé: de la Nature. — Qui résuttent de l'idée de mouvement, déjà combattue plus haut. — Si ette est moteur et mobite. Voir plus bas, § 19.

§ 17. Les mouvements des unités seront aussi des tignes. La suite du raisonnement n'est pas très évidente. Voici comment il faut le comprendre avec Philopon. L'âme est une unité, un nombre : l'unité et le point se confondent à bien des égards; et, comme le mouvement d'un point engendre des lignes, il faut admettre aussi que les mouvements de l'unité, en tant qu'âme, engendreront des lignes; et que ces lignes seront les mouvements mêmes de l'âme, co-

lère, joie, Iristesse, etc. — Car le point est une unité qui a une position. Voir pour cette définition les Catégories, ch. 6, § 10 et suiv. — Qui est déjà quelque part et qui a une position. Ce qu'on ne peut pas dire aussi précisément de l'âme.

§ 18. Mais les plantes et beaucoup d'animaux vivent encore. Voir plus loin la même pensée plus développée, ch. 5, § 26. Ceci est d'ailleurs une question fort grave et fort curieuse que débat encore la science contemporaine. C'est une des premières qu'agite M. Muller dans son Manuel de physiologie, tom. I, p. 16, de la traduction française.—Avoir spé-

eifiquement la même âme. § 19. On pourrait eroire qu'il n'y a aucune différence à dire que l'âme est formée d'unités ou de petits corpusenles; car si les petites sphères de Démoerite deviennent des points, et que la quantité seule subsiste, il y aura dans cette quantité même une parlie qui ment et une partie qui est mue, comme dans le continu. La théorie, en effet, dont on parle ici, regarde, non pas à la grandeur on à la petitesse, mais seulement à la quantité. Voilà ee qui fait qu'il faudra nécessairement qu'il y ait encore quelque chose qui mette les unités en mouvement. Mais si, dans l'animal, e'est l'ame qui est ee moteur, ce sera elle aussi dans le nombre, de telle sorte que l'âme n'est pas en même temps le moteur et la chose mue, elle est seulement le moteur. § 20. Mais admettons qu'elle puisse être de façon ou

cifiquement la même dme, ou si l'on veut : « une âme qui spécifique« ment est identique.» Les animaux dont il est lei question sont les polypes en général et les zoophytes. Dans les plantes, la chose est de toute certitude. Aristote, comme on le verra plus loin, liv. II, ch. 2, 8 3, et ch. 4, donne une âme aux plantes, l'âme nutritive. Voir M. Muller, Manuel de physiologie, tom. 1, § 17, trad. française.

§ 19. Qu'il n'y a aucune difference. Philopon trouve avec raison que c'est exagérer beaucoup que de vouloir confondre entiérement la doctrine de Xénocrate et celle de Démocrite. — (nu de petits corpuscules. Des atomes qui, n'ayant point de grandeur, sont de véritables unités, ou plutôt peu-

vent être assimilés aux unités et aux points. - Et que la quantité seule subsiste. Les atomes en effet sont nécessairement en nombre infini. - Dans cette quantité même. J'ai rendu encore la pensée du texte d'une manière un peu plus préeise. Aristote veut dire sans doute que, dans cette quantité purement numérique qui reste aux atomes, il faudra distinguer encore, tout comme on pourrait le faire dans une quantité continue, une partie qui meut et une partle qui est mue. - La théorie dont on parle ici. Celle de Xénocrate assimilée à celle de Démocrite. -Elte est seutement te moteur, contre ee qu'on a dit plus haut, § 16.

§ 20. Mais admettons... Thémistius donne à cette phrase la forme

d'autre une unité, il faut toujours qu'elle ait une eertaine différence relativement aux autres unités. Or, quelle peut être la différence qu'offre un point pris comme unité, si ce n'est la position? Si donc les unités et les points qui sont dans le corps sont différents, les unités seront dans le même lien que les points; car l'unité occupera la place du point; et alors qui empêchera qu'il n'y en ait anssi une infinité dans le même lieu, si une fois il y en a deux, puisque les choses dont le lieu est indivisible sont elles-mêmes indivisibles? § 21. Mais si les points qui sont dans le corps sont le nombre de l'âme, ou bien si le nombre formé des points qui sont dans le eorps est l'âme, pourquoi tons les eorps, sans exception, n'ont-ils pas une âme? Dans tous, il y a, ce semble, des points, et en nombre infini. § 22. Enfin, comment est-il possible que les âmes se séparent et

interrogative, et Philopon semblerait accepternussi cette nuance. Les éditions ordinaires adoptent le texte tel que je l'ai traduil, et je ne crois pas nécessaire de le changer. - Uh point pris comme unité. Le texte dit mot à mot : « Un point unitaire. » -- Si ce n'est la position. Un point ne peut différer d'un point que par sa position. Or, il est absurde de dire qu'une unité numérique diffère ainsi d'une autre unité numérique, puisque le nombre n'a pas de position. Mais le nombre qui forme l'âme, suivant Xénocrate, n'est plus qu'un point, suivant la réfutation d'Aristote. — Les unités... qui sont dans le corps. Les unités matérielles dont la réunion forme le

corps. — Et les points qui forment l'âme présente à toules les parties du corps. — Les unités matérielles. — Que les points qui constituent l'âme.

§ 21. Mais si les points... sont le nombre de l'âme. Seconde partie de l'alternative, dont la première partie a été exposée dans le paragraphe précédent : 1° les points matériels du corps sont différents des points qui forment l'âme ; 2° les points du corps sont identiques à ceux de l'âme. C'est à cette seconde opinion que répond le présent paragraphe. — Tous les corps sans exception. Le texte dit seulciment : « Tous les corps. »

§ 22. Enfin, comment est-il possible. Dans l'école dont Xénocrate se délivrent des corps, puisque les lignes ne se divisent pas en points?

CHAPITRE V.

Suite de la réfutation de cette théorie « que l'âme est un nombre qui se meut lui-même. »

Réfutation de cette autre théorie « que l'âme est formée des éléments, et qu'elle ne peut connaître les choses qu'à la condition de leur être semblable. » — L'âme n'est pas non plus répandue dans l'Univers entier.

L'àme agit-elle dans tous les cas tout entière? ou chacune de ses fonctions correspond-elle à une partie spéciale?

§ 1. L'erreur spéciale dont nous avons parlé a lieu, d'unc part, en ce qu'on reproduit l'opinion de

était le chef, après Piaton, on croyait que l'âme peut se séparer du corps. Mais alors, objecte Aristote, si vous faites de l'âme un nombre, qui se réduit lui-même à un point, comment l'âme pourra-t-elie se séparer du corps, puisque le point ne se sépare pas de la ligne, dont il est seulement l'extrémité? — Puisque les lignes ne se divisent pas en points. J'ai traduit fidèlement le texte; mais la pensée pouvait étre rendue d'une manière plus claire, et l'expression d'Aristote n'est peut-être pas ici tout-à-fait suffisante. - J'ai fait tout ce qui a dépendu de moi pour rendre cette exposition et cette réfuta-

tion de la doctrine de Xénocrate parfaitement intelligibles; mais je ne me fiatte pas d'y avoir réussi. Le style de l'original est fort concis, et nous aurions besoin, pour bien comprendre aujourd'hui ces théories, et la force des objections, de développements qui sans doute étaieat moins nécessaires pour des contemporains. On peut tronver aussi qu'Aristote a donné déjà trop d'attention à une doctrine qu'il qualifie lui-même de déraisonnable. Voir plus haut, § 16. Mais cette réfutation n'est pas méme finie avec ce chapitre, et elle continue encore au suivant.

§ 1. L'erreur spéciale dont nous avons parlé. Au chapitre précéceux qui supposent que l'âme est un corps à partics ténues; et, d'autre part, en ce qu'on admet, au sens de Démocrite, que le corps est mû par l'âme. Si l'âmc est dans le corps entier quand il sent, il faut nécessairement qu'il y ait deux corps dans le même lieu, l'âme étant un corps. Quand on prétend que l'ame est un nombre, il faut supposer que plusieurs points sout en un seul point, ou que tout corps a une âme, à moins qu'on ne fasse de l'âme un nombre différent, un nombre tout autre que les points qui sont dans le corps. § 2. Il en résulte aussi que l'animal est mû par un nombre, tout comme Démocrite le faisait mouvoir, ainsi que nous l'avons dit. Car quelle différence y a-t-il à dirc que ce sont de petites sphères ou de grandes unités, ou simplement que ce sont des unités qui sont en mouvement? De part et d'autre, il faut toujours nécessairement que l'animal se meuve, parce qu'elles aussi sont en mouvement.

§ 3. Ainsi donc, quand on combine et qu on identisse le mouvement et le nombre, voilà les objections qu'on soulève, et beaucoup d'autres analogues.

dent, § 16, Il a divisé les objections qu'il comptait faire à la théorie de Xénocrate en deux parties, selon qu'elles s'adressaient à l'idée de mouvement et à l'idée de nombre. Il a présenté d'abord les objections relatives les objections relatives au premier; et il commence dans ce paragraphe par résumer ce qu'il a dit auparavant, contre la comparaison qui assimile l'âme à un Démocrite.

nombre. - Qu'il y ait deux corps dans le même lieu. C'est l'objection présentée au chapitre précédent, § 20. - Ou que tout corps a une dme. Voir le chapitre précédent , § 21.

§ 2. Tout comme Démocrite le au second point: ici, il va exposer faisait mouvoir par les atomes sphériques. Voir plus haut, ch. 2, § 3. Dans le chapitre précédent, § 19, il a encore assimilé les unités de Xénocrate aux corpuscules de Mais il est non seulement impossible que ce soit là la définition essentielle de l'âme; j'ajoute que ce n'en est pas même l'accident. On s'en convaincra facilement si l'on essaie de définir d'après cette assertion les affections et les actes de l'âme : raisonnements, sensations, plaisirs, peines, et toutes les autres affections de même genre; on verra, comme nons l'avons dit auparavant, qu'il n'est pas chose facile d'en tirer aucune explication.

§ 4. Trois manières nous ayant été transmises de définir l'âme, d'abord qu'elle est l'être le plus mobile, parce qu'elle se meut elle-même; puis ensuite qu'elle est le corps aux parties les plus ténues; enfin qu'elle est le plus incorporel de tous; nous avons parcourn toutes les difficultés à peu près et toutes les contradictions que ces opinions soulèvent.

§ 3. Ce n'en est pas même l'accident. J'ai conservé la concision du texte ; peut-être aurait-il mieux valu traduire : « Ce n'est pas même la définition de l'un de ses accidents. » - Car ainsi que nous l'avons dil. Ceci se rapporte à ce qui a été dit plus haut, chap. 4, § 4. Mais, dans ce dernier passage, Aristote réfutait l'opinion qui fait de l'âme une harmonie; et il montrait combien cette métaphore est insuffisante, quand on veut entrer dans l'explication exacte et détaillée des phénomènes particuliers et de tous les actes de l'âme : ici sa pensée est un pen différente, et peut-être cette différence devrait-elle être plus marquée qu'elle ne l'est.

§ 1. Trois manières nous ayant

été transmises. Il a, en effet, signalé plus haut, chap. 2, § 20, trois définitions de l'âme : 1º d'après le mouvement, 2º d'après la sensibilité, 3º d'après l'immatérialité. Il rappelle bien ici trois caractères de la définition; mais ces caractères ne sont plus les mêmes, et la sensibilité n'y figure plus. J'al déjà remarqué plus haut, dans la note sur le § 20 du chap. 2, qu'Aristote n'avait d'abord distingué que deux caractères au lieu de trois. Ce sont là sans doute des négligences de rédaction qui sembleraient indiquer que le Traité de l'âme n'a pas reçu de l'auteur tous les soins nécessaires, Pent-être n'aura-t-il pas pn y mettre la dernière main. — A peu près. Il a raison d'exprimer celte § 5. Il ne nous reste plus qu'à voir comment on peut soutenir que l'âme est composée des éléments.

En effet, on l'a dit, en vuc d'expliquer comment l'âme peut sentir et connaître toutes choses; mais il y a nécessairement dans cette opinion bien des impossibilités insurmontables. Supposer, en effet, que le semblable connaît le semblable, c'est prétendre aussi que l'âme est en quelque sorte les choses elles-mêmes. Mais les choscs ne sont pas seules; il y a bien autre chose encore avec elles; et, par exemple, les composés qu'elles forment sont, on peut dire, en nombre infini. § 6. Toutefois admettons que l'âme connaisse et sente tous les principes d'où vient chaque chose à part; mais comment connaîtra-t-elle l'ensemble d'une chose? comment sentira-t-elle, par exemple, ec que c'est que Dieu, l'homme, la chair, les os? Et de même pour tout autre composé. Car ce n'est pas d'une façon quelconque que les éléments peuvent former chaque chose; c'est par quelque rapport, c'est par quelque com-

réserve; ear certainement il n'a parcouru qu'une faible partie des difficultés.

§ 5. L'ame est composée des éléments. Voir plus haut, chap. 2, § 14 et suiv., les lhéories exposées sur ce point.—En effet, on l'a dit. l'ai conservé la concision du texte: la pensée pouvait être plus développée, mais elle est suffisamment claire. — Que le semblable commat le semblable. Voir plus haut, chap. 2, § 6 et 16. —Et, par exemple, les composés qu'elles forment, soit les emposés malériels,

soit surtout les rapports que les choses ont entre elles, rapports si variés, si nombreux, et quine sont plus les choses elles-mêmes.

§ 6. Connaisse et sente tons les principes, à savoir les quatre éléments dont tont est formé, suivant la supposition des philosophes qu'Aristote combat.—Et de même pour tout antre composé. Dans la traduction laline du commentaire de Simplicius, on a omis du texte tout ce qui suit, jusqu'à la fin de ce paragraphe qui se termine par les mêmes mots. L'identité aura

binaison, ainsi que le dit Empédocle pour les os :

- « La terre immense, dans ses vastes creusets,
- « Reçut deux des huit parties de la splendeur liquide;
- « Quatre furent attribuées à Vulcain, et les os devinrent blancs. »

Ce ne serait done point assez que les éléments fussent dans l'âme, il faudrait que les rapports et les combinaisons des éléments y fussent également. Pour chaque élément, le semblable connaîtra le semblable; mais rien dans l'âme ne connaîtra ni l'os ni l'homme, à moins que ces choses ne soient aussi en elle. Or, est-il besoin de dire que cela est de toute impossibilité? Qui pourrait se demander sérieusement si dans l'âinc il y a la pierre ou l'homme? Et de même pour ce qui est bien et ce qui n'est pas bien; de même aussi pour tout le reste. § 7. En outre, l'être étaut pris dans plusieurs sens, puisqu'il exprime d'abord telle chose réelle, puis la quantité ou la qualité, ou telle autre des eatégories selon les divisions admises, l'âme sera-t-elle ou ne sera-t-elle pas formée de toutes? Mais il ne paraît pas qu'il y ait' des éléments communs de toutes ces catégories.

causé cette faute typographique.

— Ainsi que le dit Empédocte pour les os. Cette opinion d'Empédocle sur la composition des os, qui tient surtout à la proportion, a été rappelée dans la Métaphysique, liv. I, chap. 10, p. 993, a, 17, édit. de Berlin. — La terre immense, daax ses vastes creusets. Ces trois vers d'Empédocle sont rapportés par Alexandre d'Aphrodise dans son commentaire sur la Mélaphysique, au passage qui

vient d'être cité. Ils offrent dans le texte des difficultés de mots assez graves. Voir la note de MM. Pierron et Zévort, dans leur traduction de la Métaphysique, t. 1, p. 55.

§ 7. Telle autre des catégories seloa les divisions admises. Cette expression se trouve déjà plus haut, chap. 1, § 3. Voir le traité spécial des Catégories, chap. 4.— Mais il ne paratt pas qu'il y ait des éléments communs. La docL'âme ne sera-t-elle done formée que de ces catégories qui appartiennent aux substances? Mais alors comment connaîtra-t-elle chacune des autres? Dirat-on qu'il y a, pour chaque genre, des éléments et des principes propres dont l'âme se compose? Alors elle sera done quantité, qualité, substance? Mais il est impossible que, des éléments de la quantité, il résulte une substance et non point une quantité.

Ainsi, voilà les difficultés et autres analogues que l'on soulève, quand on prétend que l'âme est formée de tous les éléments.

§ 8. Il est tout aussi absurde de dire que le semblable ne pent pas être passivement affecté par le semblable, quand on soutient que le semblable peut sentir le semblable, que le semblable peut connaître le semblable; ear, suivant eux, sentir, e'est souffrir quelque chose, e'est être mû par exemple; penser et connaître, e'est également souffrir. § 9. Mais voici qui doit nous prouver encore toute la dif-

trino bieu connuo d'Aristote sur les catégories, c'est qu'elles n'ont entre elles rien de commun, et qu'elles ne peuvent être réduites à un genre unique. — Alors elle sera donc quantité, qualité, et aiors que deviendra son unité, sans laquelle, cependan1, on ne pen1 pas même la concevoir?

§ 8. Il est lout aussi absurde. Celte opinion, prêlée indistinctement à lous les philosophes, Démocrile excepté, est disculée tout au iong dans le Irailé de la Générallon et de la Corruption, liv. 1, chap. 7, p. 323, b. édit. de Berlin. Aristote la rappeile plus loin, dans

ie Traité de l'âme, liv. II, chap. 4, § 10. — Suivant eux. Les phllosophes, qui ne sont pas désignés plus précisément dans le Irailé de la Généralion el de la Corruption.— Sentir, c'est souffrir; mais c'est agir aussi, comme Plotin l'a parfaitement démontré. Voir les morceaux de Plotin dans mon ouvrage sur l'école d'Alexandrie, p. 242, 4' Ennéade, liv. V1, ch. 2. — Et de même pour penser. C'est assimiler la sensalion el la pensée, ce qu'Arislole combat.

§ 9. Mais roici. J'ai eru devoir adopter ce sens d'après les commentaires de Simplicius et de ficulté et l'embarras de soutenir, comme Empédoele, que l'on connaît les choses par les éléments corporels, sons le rapport du semblable; c'est que tout ce qu'il y a de terre dans le corps des animaux, os, nerfs, poils, tout cela ne paraît pas du tont sentir; et par suite, ces parties ne sentent pas non plus les semblables; et pourtant il le faudrait selon cette théorie. § 10. En ontre, chaque principe aurait encore bien plus d'ignorance que de compréhension. Chaque chose counaîtra une chose, mais elle ignorera beaucoup de choses, puisqu'elle ignorera toutes les autres. De là vient que le dieu d'Empédocle est le plus déraisonnable des êtres : il est le seul à ne pas conuaître un des éléments, la Discorde, taudis que

Philopon, et surtout d'après le contexte. Mais le verbe dont se sert Aristote est au passé, tandis qu'au contraire il devrait être au futur. - Comme Empédocle. Voir plus haut, chap. 2, § 6, les vers on ces principes sont établis. -Tout ce qu'il y a de terre dans te corps des animaux. Voir la même pensée reproduite et dévetoppée plus loin, liv. ltI, chap. 13, § 1, à la fin; elle est aussi dans Platon, Timée, p. 186, trad. de M. Cousin. —Nerfs. Simplicius s'étonne qu'Aristote ait placé les nerfs, organes de la sensibilité, parmi les parties insensibles du corps. Il est possible d'abord que Nerfs soit pris ici pour Muscles ; d'un autre côté. il est reconni anjourd'hui par la physiologie que les nerfs n'ont par cux-mêmes aucune sensibilité. Il se frouve donc qu'Aristote

a raison au sens de la science moderne, bien qu'il n'ait pas comm très certainement la véritable naturé des nerfs. — Sclon cette théorie. J'ai cru pouvoir ajouter ces mots pour être parfaitement clair.

§ 10. Que de compréhension , ou d'intelligence. - Chaque chose connuitra une chose. Un principe ne connaîtra qu'un principe, celui qui lui ressemble et dont il est luiméme composé; il ignorera tous les autres. - Le dieu d'Empédocle est le plus déraisonnable des êtres. Cette objection contre le dieu d'Empédocle, le Sphérus, est répétée dans la Métaphysique, I. tll, chap. 4, p. 1000, b, 4, édit. de Berlin. - Un des étéments, et le plus important dans le système d'Empédocle, ou du moins, l'un des deux plus importants.

tous les êtres mortels le connaissent; car chacun d'eux vient de tous les éléments.

§ 11. Et puis, d'une mauière générale, pourquoi tous les êtres n'ont-ils pas une âme, puisque tout être est un élément, ou bien vient d'un élément, ou de plusieurs ou de tous? Car il faut alors qu'il connaisse on une chose unique, ou quelques unes des choses, ou toutes les choses. § 12. Mais l'on pourrait aussi demander quelle est la chose qui ramènera toutes les autres à l'unité. Les éléments en effet ressemblent à la matière; et le plus important sera ce qui réunit tout le reste, quoi que d'ailleurs ce puisse être. Or, il est impossible qu'il y ait quelque chose de supérieur à l'âme et qui lui commande; et cela est bien plus impossible encore pour l'intelligence. Il faut admettre que l'intelligence est la première en genre et la souveraine en nature, tandis que ces philosophes soutienneut que les éléments sont les premiers des êtres.

§ 13. D'un autre côté, tous ces philosophes, et

§ 11. Pourquoi tous les êtres n'out-ils pas une âme? Il présente une objection analogue contre les théories du Timée, voir plus haut, chap. 4, § 21; et dans ce même ch. 4, § 6, contre les théories qui font de l'âme une harmonie.

§ 12. Toutes les autres à l'anité. Quel est l'élément qui donne aux autres éléments la force de rester mis, et fait de leur assemblage des êtres individuels et séparés? — Les étéments ressemblent à ta matière, tandis que c'est l'âme ou la forme qui les réunit et en fait un tout. Voir plus loin, liy, II. chap. 1, la définition de l'âme prise comme la forme du corps. — Pour l'intelligence. Volr liv. Ill, chap. 4 et suiv., la théorie de l'intelligence, et la place supérieure que lui donne Aristote dans l'âme. — La première en genre. On pourrait entendre aussi, et peut-être serait-ce le vrai sens : « la première née, antérieure par sa naissance à tout le reste, » Philopon insiste sur ce passage pour prouver que, dans les théories d'Aristote, l'intelligence est séparable du corps. § 13. D'un autre côté. Cette observe de comme de la company de la company de la corps.

jection s'adresse et à Empédocle

ceux qui prétendent que l'âme est formée des éléments, parce qu'elle connaît et sent les choses, et ceux qui prétendent qu'elle est le principe le plus actif du mouvement, ne parlent pas de toutes les âmes. Ainsi, tous les êtres qui sentent ne produisent pas tous le mouvement, et il y a certains animaux que nous voyons demeurcr fixes en place. Pourtant la locomotion est, à entendre nos philosophes, le seul mouvement que l'âme donne à l'animal. C'est une crreur pareille que commettent ceux qui forment l'intelligence et la sensibilité avec les éléments; ear les plantes, comme nous le voyons, vivent sans avoir ni locomotion ni scusibilité, ct beaucoup d'animaux n'ont pas l'usage de l'intelligence. § 14. Mais, même en passant sur tout cela, ct en admettant que l'intelligence soit une certaine portion de l'âme, aussi bien que la sensibilité, ces théories ne s'étendraient pas encore généralement à toute âme, ni à l'âme tout entière, ni même à une scule. § 15. C'est là aussi

dont il vient de parler, et aux philosophes dont il a discuté plus haut les opinions sur le mouvement attribué à l'âme. Voir cidessus, chap. 3 et suiv. - Ne parlent pas de toutes les âmes. Aristote, au contraire, a essayé d'embrasser la question dans toute son étendue, et c'est en étudiant la série entière des êtres qu'il a tâché de fonder sa théorle. - Il y a certains animaux, les zoophytes, par exemple. Il faut se rappeler que, pour Aristote, ce qui distingue l'animal de tous les autres êtres, c'est la sensibilité;

la locomotion, l'intelligence, no viennent qu'après elle. Voir la théorie de la sensibilité, liv. II, chap. 3, et chap. 5 et passim. — L'usage de l'intelligence. Je n'iai pas voulu traduire : « la peusée, » afin de me rapprocher davantage du texte, qui emploie un mot dérivé de celui qui, plus haut, a exprimé l'intelligence.

§ 14. Encore généralement à toute âme. Voir les quatre facultés principales qu'Aristote accorde à l'âme, plus loin, liv. II, chap. 2, § 2, nutrition, sensibilité, intelligence, locomotion.

l'erreur que présente cette pensée dans les vers appelés Orphiques. « L'âme, y est-il dit, vient de l'u-« nivers entrer dans les animaux, quand ils respirent, « apportée par les vents.» Or, cela n'est certes pas possible pour les plantes, ni même pour certains animaux, puisque tous les animaux ne respirent pas. Mais c'est ce qu'ignoraient ceux qui ont avancé ces assertions hypothétiques.

§ 16. S'il faut d'ailleurs composer l'âme avec les éléments, il ne faut pas du moins la composer avec tous. En effet, il suffit d'une des deux parties de l'opposition, pour juger et cette partie même et l'opposé. Ainsi, par le droit, nous connaissons et le droit luimême et le courbe. Le juge de tous les deux, c'est la règle, tandis que le courbe ne peut être la mesure ni de lui-même ni du droit.

§ 17. Quelques uns ont cru que l'âmc est mêlée dans tout l'univers, et c'est là peut-être ce qui a fait

§ 15. Dans les vers appelés Orphiques. Le mot appelés prouve qu'Aristote ne croyait pas que ces vers fussent réellement d'Orphée. Le même doute est exprimé encore dans le traité de la Génération des animaux, liv. II, chap. 1, p. 734, a., 19, édit. de Berlin. -Vient de l'univers. Le texte dit : « du tout. » Voir aussi sur cette opinion d'Aristote, relative à Orphée, Cicéron, de Natura deorum, liv. I, chap. 38. - Pour tes plantes. Aristote reconnalt une âme dans les plantes, l'âme nutritive. Volr plus loin, liv. II, chap. 2, § 3.

§ 16. Pour juger et cette partie

même. Le texte dit mot à mot :

« Et pour que cette partie se juge
» elle-même. » La traduction quu
j'ai adoptée me semble plus claire.

M. Trendelenbourg rappelle ce
principe de Spinoza qui est toutà-fait identique à celui d'Aristote.
« Verum sui Index et faisi. » — La
mesure ni de lui-même ni du droit,
Il a donc peut-être eu tort de dire
plus haut d'une manière générale
qu'une des deux parties de l'opposition est suffisante.

§ 17. Quelques uns ont cru que l'âme est mélée dans tout l'univers. C'est ainsi que Simplicins comprend ce passage, qui semblerait alors s'adresser nux théories penser à Thalès que tout est pleiu de dieux. § 18. Mais cette opinion présente quelques difficultés. Pourquoi, en effet, l'âme, étant dans l'air, ou dans le feu, n'y produit-elle pas d'animal, tandis qu'elle en produit dans les mixtes, bien que daus ces deux éléments elle paraisse pourtant supérieure? § 19. On pourrait rechereher aussi pourquoi l'âme qui est dans l'air et dans le feu est supérieure à celle qui est dans les animaux, et plus immortelle. § 20. Dans les deux cas, il y aurait errenr et contradiction. Dire, en effet, que l'air ou le feu est animal, est chose des plus déraisonnables; et ne pas les appeler animaux, quand on admet une âme en eux, n'est pas. moins absurde. § 21. Mais il semble que ces philosophes supposent une âme dans l'air et le feu, parce que le tout doit être de même espèce que les parties; et par là ils sont nécessairement amenés à dire que l'âme est de même espèce dans toutes les parties, si les animaux ne deviennent animés qu'en absor-

du Timée; mais Philopon admet un autre sens que le texte peut donner aussi...... « Que l'âme est « dans tout corps, et que l'âme se « trouve mélée aux éléments qui « composent tous les corps. » Je préfère le premier sens comme étant plus d'accord avec ce qui sult.

§ 18. Dans les mixtes, dans les corps qui sont composés de divers éléments mèlés les uns aux autres. — Elle paraisse pourtant supérieure à ce qu'elle est dans l'eau et dans la terre.

§ 19. Et plus immortelle. Il est évident que l'immortalité de l'âme qui anime les grands corps de la nature n'a rien de commun, dans les théories ordinaires du moins, avec l'immortalité de l'Ame humaine. Aristote semble là les confondre l'une et l'autre; ou plutôt Il n'en montre pas assez la différence, car il paraît repousser cette oplnion.

§ 20. Quand on admet. Le texte n'est pas tout-à-fait aussi précis.

§ 21. Doit être. Il n'y a pas de verbe dans le texte; mais j'ni cru devoir ajouter ces mots pour être tout-à-fait intelligible. Si les éléments forment l'âme, il faut que l'air et le feu aient une âme aussibant en eux quelque chose de ce qui les enveloppe. Mais si l'air, dans quelque sens qu'on le divise, est toujours d'espèce semblable, et que l'âme soit composée de parties dissemblables, évidemment une de ses parties existera dans l'air, et telle autre partie n'existera pas. Il faut done nécessairement, ou que ses parties soient toutes semblables, ou qu'elle ne soit pas dans chacune des parties de l'univers.

§ 22. Il résulte évidemment de ce qui précède que la connaissance ne vient pas à l'âme de ce qu'elle est formée des éléments, et qu'il n'est pas exact et vrai qu'elle se menve.

§ 23. Mais comme connaître, sentir, penser, appartient à l'âme, ainsi que désirer, vouloir, et en général tous les appétits, et que c'est aussi par l'âme que la locomotion se produit dans les animaux, tout aussi bien que l'accroissement, la maturité et le

et puisque leurs parties en ont une, le tout qu'elles forment doit nécessairement en avoir comme elles. - Quelque chose de ce qui les enveloppe. De l'air, sans doute. - Et que l'âme soit composée de parties dissemblables, C'est la théorie d'Aristote lui-même, qui distlugue plusieurs ames, et non pas une seule, dans les plantes et dans les divers animaux. - Existera dans l'air. J'al ajouté les deux derniers mots d'après le commentaire de Philopon; ils me semblent indispensables. - Ou que ses parties soient toutes semblables. Ce qui n'est pas possible, si on compose l'âme avec les éléments, dissemblables comme ils le sont. - Ou qu'elle ne soit pas.

Conclusion qui résume l'objection soulevée au § 17.

§ 22. Il résulte évidemment, résumé de toute la discussion précédente. — Exact et vrai qu'elle se meuve, théorie combattue dès le second chapitre de ce livre.

§ 23. Mais comme connaître. Aristote énumère ici en grand détail toutes les facultés qu'il reconnaît à l'âme, et qu'il réduira plus loin à quatre principales qui comprenent toutes les autres : nutrition, sensibilité, intelligence, locomotion. Voir plus loin, liv. 11, ch. 2, § 2; et ce sera là le cadre de tout son ouvrage. — La maturité. Le mot grec est peut-être plus général eucore, mais je n'ai pas trouvé d'équivalent dans nulre langue. —

dépérissement; reste à savoir si chacun de ces phénomènes se produit par l'âme tout entière. Est-ce par l'âme tout entière que nous pensons, que uous sentons, que nous agissons ou souffrons dans ebacun de ces cas? Ou bien chaque phénomène différent se rapporte-t-il à des parties différentes? La vie est-elle dans une de ces parties, ou dans plusieurs, ou même dans toutes? Ou y a-t-il encore à la vie une autre cause que l'ame? § 24. Quelques uns prétendent que l'âme est divisible, et qu'elle pense par une partie et qu'elle désire par une autre. Mais qui donc alors maintient les parties de l'âme, si par sa nature elle est divisée? Certes ee n'est pas le corps; et il paraitrait bien plutôt que c'est l'âme qui maintient le corps. Du moment qu'elle en sort, il eesse de respirer, et bientôt se corrompt. Si done il y a quelque autre chose qui la rende une, c'est ee quelque chose qui serait surtout l'âme. Puis il faudra de nouveau rechercher si ec quelque chose est un, ou s'il a plusieurs parties. S'il est un, pourquoi l'ame même n'est-elle pas une du premier coup? S'il est divisé, la raison voudra savoir encore qui unit les parties; et ainsi elle se perd dans l'infini.

Y a-t-il encore à la vie une autre cause que l'Ame. Plus loin, liv. II, chap. 2, § 2, Aristote identifiera la vie et l'âme. Ce qu'on peut appeler, comme on l'a fait plus tard, le principe vital, sera l'âme tout entière pour lui; et c'est ainsi qu'il donnera une âme aux plantes. Voir plus bas, § 27. Les questions du reste, qu'il pose ici, ne tiennent en rien à ce qui précède, et on peut les regarder comme le

préliminaire fort utile du second livre. Elles ont en outre du rapport avec celles qu'il s'était posées au début de l'ouvrage, ch. 1.

§ 24. Quelques uns prétendent. Philopon, après Thémistius, croît qu'il s'agit ici des théories du Timée, et cetto conjecture parait fort probable. — Qu'elle pense par une partie, la partie ralsonnable. — Et qu'elle désire par une autre, la partie concupiscible. Aristote, qui

\$ 25. Quant aux parties de l'âme, on peut encore se demander quelle force a chacune d'elles dans le corps. Si l'âme tout entière unit tont le corps, il s'ensuit aussi que chacune de ces parties unit quelque partie du corps; mais cela ressemble à de l'impossible, et il serait malaisé même d'imaginer quelle partie l'intelligence unit, et comment elle l'unit. \$ 26. Nous voyons les plantes, et même certains insectes, vivre fort bien après qu'ils sont divisés, comme s'ils avaient une âme identique en espèce, si ce n'est identique en nombre. Chacune des parties a, dans ce cas, la sensation et la locomotion pendant quelque temps; et si elles ne continuent pas à l'avoir, nous n'en devons pas être étonnés, c'est qu'elles n'out pas les organes nécessaires pour conserver leur nature. Néanmoins, dans chacune des parties, se retrouvent tontes les parties de l'âmc, identiques entre elles par l'espèce, ainsi qu'elles le sont à l'âme entière, identiques entre elles comme n'étant pas séparables, identiques à l'âme tout entière, comme

semble ici critiquer cette théorie, a souvent employé les expressions qui la représentent.

§ 25. Quant aux parties de l'âme, en admettani qu'elle ait des parties; e1, dans le système même d'Aristote, elle a tout au moins plusieurs espèces, l'âme intelligente ne se confondant pas avec l'âme nutrilive. - Ressemble à de l'impossible. J'ai conservé la tournure greeque, bien qu'elle ait dans notre langue quelque chose de

Voir plus haut la même pensée, chap. 4, § 18, el aussi plus loin, liv. 11, chap. 2, § 8. - Si ce n'est en nombre. Numériquement, il y a plusieurs âmes individuelles; spécifiquement, l'âme est la même dans les parties et dans le tout : dans les tronçons de l'animal et dans le corps entier. - La sensation et la tocomotion dans les animaux. Dans les plantes, il ne reste de part el d'autre que la nutrition. - Comme si elle était divisible. Comme si § 26. Nous voyons les plantes. l'âme se retrouvait tout entière

si elle était divisible. § 27. Mais le principe qui est dans les plantes paraît bien aussi une sorte d'âme; car les animaux et les plantes n'ont de commun que cette seule âme. Cette espèce d'âme pent être séparée du principe sensible; mais sans elle, aucun être ne peut avoir la sensibilité.

dans chacune de ses divisions. § 27. Mais le principe... Il semble se justifier d'avoir assimilé, dans le début du paragraphe précédent, les plantes et les animaux.

— N'ont de commun que celte seule dmc. Voir les développements de

cette doctrine dans la théorie de la nutrition, liv. II, chap. 4. — Peut être séparée du principe sensible. Voir liv. II, chap. 3, \$ 7, où cette idée est développée davantage; Aristote y est revenu à plusieurs reprises.

TRAITÉ DE L'AME.

LIVRE SECOND.

THÉORIE GÉNÉRALE ET DÉFINITION DE L'AME. - LA NUTRITION. - LA SENSIBILITÉ.

CHAPITRE PREMIER.

Définition générale et préliminaire de l'âme.

L'âme est l'achèvement (l'entéléchle première) d'un corps formé par la nature, et doué de tous les organes nécessaires à la vic. Elle est la forme et l'essence du corps.

Conséquences de cette définition : l'âme n'est point séparée du corps, mais elle y est peut-être comme le passager dans le valsseau.

§ 1. Jusqu'à présent nous avons exposé les opinions que nos prédécesseurs nous ont transmises sur l'ame. Maintenant revenons sur nos pas, comme pour reprendre notre point de départ; et essayons de définir ce que c'est que l'âme, et d'en donner la notion la plus générale possible.

point de départ, ou d'une manière moins précise : « Comme pour reprendre les choses dès l'origine. » - La notion la plus générale pos-

§ 1. Comme pour reprendre notre sible. Aristote a reproché souvent aux théories de ses prédécesseurs de n'embrasser qu'une partie de la question, et de n'étudier l'âme que dans les animaux, ou dans § 2. Nous disons d'abord que la substance est un genre particulier des êtres, et que dans la substance il faut distinguer, en premier lieu: la matière, c'està-dire ce qui n'est pas par soi-même telle chose spéciale; puis ensuite, la forme et l'espèce, et c'est d'après elles que la chose est dénommée spécialement; et en troisième lieu, le composé qui résulte de ces deux premiers éléments. La matière est une simple puissance; l'espèce est réalité parfaite, enté-

Phomme. Il veut l'étudier dans tous les êtres vivants; et, comme son cadre sera plus vaste, la notion qu'il donnera de l'âme sera aussi plus générale. Voir liv. 1, chap. 1. 8 5.

chap. 1, § 5. § 2. La substance est un genre particulier des êtres. Voir la théorie développée de la Substance dans les Catégories, chap. 5, et dans la Métaphysique, liv. V, ch. 6, 7 et 8, p. 10t5. Voir l'explication d'Alexandre sur ce passage dans son traité des Questlons, llv. II, chap. 24. - Il faut distinguer la matière.... puis ensuite l'espèce. Cuvier, au début de son Règne animal, croit devoir faire une distiaction toute pareille; et il déclare, comme Aristote, que, dans l'être organisé, la forme est beaucoup plus essentielle que la matière. « C'est sa forme propre, dit-il, qui constitue son espèce, « et fait de lui ce qu'il est. » T. I, p. 14, édit. de 1829. La composition et la forme sont aussi pour Reil les deux éléments constitutifs de l'être organisé. Voir le Manuel de physiologie de M. Muller, t. 1, p. 22, de la trad. française. - Voir, pour la forme et la matière, la Métaphysique passim, et surtout liv. VII, chap. 3, et liv. VIII. -La matière est une simple puissance. Elle n'est rien, et peut être tout, avant que la forme l'ait spécifiquement déterminée. -L'espèce est réalité parfaite, entéléchie. J'ai paraphrasé ici encore le mot Entéléchie avant de le reproduire. Voir plus haut, liv. I, chap, 1, § 3, t.e sens d'ailleurs en est parfaitement clair. Les Coimbrois, dans leur commentaire, rendent tonjours Entéléchle par : Actus et perfectio; saint Thomas, d'après la vieille traduction qu'il suit, dit toujours : Actus. Cicéron, au liv. l des Tusculanes, a donné une explication de l'entéléchie, et il l'a appelée : Continuata motio et perennis. Il est évident qu'il se trompe. Il s'est encore trompé en faisant d'elle une cinquième essence, un éther, comme l'a répété après lui saint Augustin, Cité de Dieu, I. XXII, ch. 2. Les Coïmbrois ont réfuté cette méprise que Pacius a traitée aussi très durement : Inepta et ridicula, C'est que Cicéron lisait dans le texte « endéléléchie; et cntéléehie doit s'entendre de deux façons: c'est ou comme la science qui pent connaître,
ou comme l'observation qui connaît. § 3. Ce sont
les corps surtout qui semblent être des substances,
et particulièrement les corps naturels, qui sont, en
effet, les principes des autres corps. Parmi les corps
naturels, les uns ont la vie, les autres ne l'ont pas;
et nous entendons par la vie ces trois faits: se nourrir par soi-même, se développer et périr. Ainsi,
tout corps naturel doué de la vie est substance, mais
substance composée comme ou vient de dire. § 4.

« cheia, » au lieu de « entélé-« eheia : » et de là sans doute son erreur. Le mot d'Endélécheia, dans le sens où Cicéron l'entend, est déjà dans Platon (voir le Lexique de Ast à ce mot); mais celui d'Entélécheia no s'y trouve pas, Il appartient sans doute à Aristote, bien que d'ordinaire Aristole att le soin de prévenir quand il forge les mots. Reld a cru devoir se moquer de cette définition qu'Aristote donne de l'âme, nu lieu de tâcher de la comprendre : voir Recherches sur l'entend, humain, chap. 7. - Entéléchie doit s'entendre de deux fuçons. La distinction peut paraître subtile, et elle n'est pas très clairement indlquée: voir plus bas, § 5. J'al tâehé de la rendre plus précise dans ma traduction. Le texte dit seulement: « lei comme la science, là comme la contemplation. » Voir une tdée analogue dans la Métaphysique, llv. it, chap. 2, p. 991, a, 29, édit. de Berlin. La science représente un état fixe, acquis; ta contemplation, l'observation,

comme Aristote semble ici la comprendre, représente une action : la science serait en quelque sorte la faculté, et la contemplation l'emploi de cette faculté. Cecl, du reste, est encore développé plus loin, chap. 5, § 4.

§3. Et particulièrement les corps naturels. Voir, dans les Leçons de physique, liv. ll, chap. 1, la définition de ce qu'on doit entendre par Nature, p. 192, édit. de Berlin. - Qui sont, en effet, les principes des autres corps que forme l'art de l'homme. - Et nous entendons par la vie. Aristote donnera plus loin de la vie une définition plus complète, et il y reconnaltra quatre caractères principaux. Voir liv. tt, chap. 2, § 2. - Composée comme on vient de dire, il me semble que le lexte est ici fort clair, bien qu'il ail embarrassé quelques commentateurs. Ccci se rapporte évidemment à ce qui a élé dit plus haut des trois éléments qui composent loule substanco réelle et individuelle. Voir le paragraphe précédent.

Puisque le corps est de telle façon particulière, et que, par exemple, il a la vie, le corps ne saurait être âme; ear le corps n'est pas une des choses qui puissent être attribuées à un sujet, il remplit bien plutôt luimême le rôle de sujet et de matière. Done, nécessairement, l'âme ne peut être substance que comme forme d'un corps naturel qui a la vic en puissance. Mais la substance est une réalité parfaite, une entéléchie. L'âme est done l'entéléchie dn corps, tel que nous venons de le définir. § 5. Mais entéléchie a deux sens, selon qu'on la considère, ou comme la science, ou comme l'observation. On peut la considérer comme la science évidemment; car dans la vie de l'âme, il y a aussi sommeil et réveil : or, la veille répond à l'observation, tandis que le sommeil représente une simple faculté qu'on possède, et qui reste sans action. Mais la science est, pour un même

§ 1. De telle façon particulière. Le texte n'a qu'un simple adjectif : « Puisque le corps est tel. » Puisque le corps est une chose réelle et individuelle. - Qui puissent être attribués à un sujet. L'âme alors serait une sorte d'attribut du corps. L'expression dont se sert lel Arislote se rapporte toutà-fait au langage qu'il a employé spécialement dans le traité des Catégories. Voir le chap. 3 de ce traité, et le ch. 5 relatif à la Substance. - Qui a la vie en puissance, qui peut vivre, qui peut devenir vivant, qui peut recevoir la vic. Dans le Phédon, p. 295 de la traduction de M. Cousin, Platon soutient aussi que c'est l'âme qui donne la vie au corps.

§ 5. Mais entéléchie a deux sens. Voir plus haut, § 3, où ces deux sens sont déjà indiqués. - Ou comme l'observation. Peut-ètre quo le mot «d'attention» rendrait mieux la pensée d'Aristote; mals celui « d'observation » répond davantage au mot du texte. - La veille répond à l'observation, ou à l'attention. - Mais la science est antérieure. En effet, avant de porter son attention sur un objet qu'on sait, il faut le savoir; avant d'étudier une idée que l'on a, il faut l'avoir. Il semble d'ailleurs assez singulier de comparer la selence à un sommeil, quoique, dans les théories d'Aristote, la science solt toujours présentée comme un repos bien plutôt que comme un objet, antérieure par génération; done l'ame est l'entéléchie première d'un corps naturel qui a la vie en puissance. § 6. Et il faut entendre, d'un corps qui est organique. Ainsi, les parties mêmes des plantes sont des organes, mais des organes excessivement simples, comme le pétale, qui est l'enveloppe du péricarpe, et le péricarpe, qui est l'enveloppe du fruit. Les racines répondent à la bouche, car ces deux parties prennent également la nourriture. Si done on veut quelque définition commune à toute espèce d'âme, il faut dire que l'âme est l'entéléchie première d'un corps naturel organique.

§ 7. On voit par là qu'il ne faut pas chercher si le corps et l'âme sont une seule et même close, pas plus qu'il ne faut chercher si la cire et la figure qu'elle reçoit sont identiques, pas plus qu'en général on ne doit demander si la matière de chaque

mouvement. En général, les commentaleurs n'ont pas compris ce passage tout-à-fait comme je le fais ici. Le sens que j'ai adopté me paralt plus naturel ct plus spécial. - L'entétéchie première, c'està-dire. l'entéléchle prise dans le sens supérieur qu'on vient d'indiquer, où la notion de la science est supérieure et antérieure à la notion de l'observation. - Qui a la vie en puissance. Voir le paragraphe précédent. Dans la Métaphysique, liv. VII, ch. 10, p. 1035, b, 20, Aristote dit que le corps et les parties du corps sont postérieures à l'âme. Voir aussi liv. VIII, chap. 3, p. 1043, édit. de Berlin.

§ 6. Et il faut entendre d'un

corps qui est organique. Cuvier démontre aussi dans son Règno animal, t. 1, p. 13, qu'il n'y a que les corps organisés qui puissent vivre. La distinction qu'ajoute Aristole est donc nécessaire, puisqu'il ne s'agit ici que des corps vivants.

— Les racines ressemblent à la bouche. Voir la même pensée développée plus loin, chap. 4, § 7.

— Commune à toute espèce d'âme.

C'est la définition dont il a indiqué la recherche plus haut, § 1.

§ 7. Si le corps et l'ûne sont une seule et même chose. Le corps est la matière, et l'âme est la forme, comme, dans un cachet, la cire est la matière, et l'empreinte que porte le cachet, est la forme qui le objet est la même chose que ce dont elle est la matière: car l'Un et l'Être ayant plusieurs sens, le sens dans lequel on doit proprement les entendre est la réalité parfaite, l'entéléchie.

§ 8. Nous avons donc exposé d'unc manière toute générale ce qu'est l'âme: elle est l'essence que conçoit la raison. Mais l'essence, pour un corps quelconque, c'est d'être ce qu'il est; et, par exemple, si l'un des instruments dont nous nous servons pouvait être un corps naturel, et ainsi une hache, l'essence de la hache serait d'être hache, et ce serait là son âme; car cette essence une fois enlevée, il n'y a plus de hache, si ce n'est par simple hemonymic. Mais ici nous parlons de hache, et l'âme n'est pas l'essence

caractérise et le fait ce qu'il est .--Ce dont elle est la matière. Si la matière se confond avec l'objet même dont elle est la matière. -Car l'un et l'être ayant plusieurs sens. Voir la Métaphysique, liv. V, chap. 6 et 7, p. 1015 et suiv., édit. de Berliu. - Proprement et non métaphoriquement. - Est la réatité parfaite, l'entéléchie. Il n'y a d'être réel, d'être un et individuel, que celui qui est arrivé à ce point d'avoir tous les éléments qui le constituent véritablement. Le corps sans l'âme n'est qu'un cadavre. Cette fin de la phrase ne semble pas uno conclusion très nécessaire de ce qui précède, et l'on attendait un autre résumé que celni-là. D'ailleurs la pensée est aussi claire qu'elle est exacte, et les commentateurs grecs n'ont point ici de variantes ni de changements à proposer.

§ 8. D'une manière toute générate. Le texte dit mot à mot : « d'une manière universelle. » -Elle est l'essence, ou peut-être mieux : « la substance. » - Que conçoit la raison. Le texte dit seulement : « Selon la raison. » --L'essence de la hache serait d'être hache, c'est-à-dire de trancher comme une hache doit trancher. Le mot grec n'emporte pas d'ailleurs avec lui cette idée de Couper plus que l'étymologie du mot hache en français; mais la notion de Trancher est Indissolublement jointe des deux parts à celle de hache. - Car cette essence une fois enlevée. Cetto essence qui évideniment consiste à être tranchante. - Si ce n'est par simple homonymie. Voir plus bas, au paragraplie suivant, et aussi un passage analogue, dans la Politique, liv. 1, chap. t, § 11, de mon édiet la notion d'un corps tel que la hache; elle est la notion seulement d'un corps naturel, ayant en luimême le principe du mouvement et du repos.

§ 9. On peut encore appliquer ceci aux parties de l'être animé. Si l'œil était l'animal, l'âme de l'animal serait aussi sa vue; car la vue est rationnellement l'essence de l'œil. Mais l'œil est la matière de la vue; et la vue venant à manquer, il n'y a plus d'œil, si ce n'est par homonymie, comme on appelle œil un œil de pierre, un œil en peinture. Il faut appliquer aussi ce qui est dit d'une partie du corps seulement, au corps vivant tout entier; car l'analogie d'une partie à une partie se retrouve pour la sensibilité tout entière, relativement au corps entier, qui sent en tant qu'il est sensible. § 10. Or, ce n'est pas ce qui a perdu l'âme qui est en puissance l'être capable de vivre, mais c'est, au contraire, ce qui la possède. La semence et le fruit ue sout tel corps

tion. — D'un corps naturel. La bache, au contraire, est un corps artificiet, formé des éléments que la nature fournit à l'homme. Votr, pour la fin de ce paragraphe, l'explication d'Alexandre dans son traité des Questions, liv. It, ch. 25.

§ 9. Rationnetlement. On peut comprendre aussi: « dans un rapport égal, proportionnellement, par analogle. »— L'ait est la matière de ta vue, comme le corps est la mallère de l'âmc.—Comme... un ait de pierre. Voir un passage analogue dans le Iraité de la Génération des animaux, fiv. II, ch. 1, p. 725, a, 8 de l'éd. de Berlin; voir aussi le paragraphe précé-

dent.—Se retrouve pour la sensibi lité tout entière. De la sensibilité considérée dans l'œil seulement, dans une partie, il passe à la sensibilité considérée dans le corps culier; el l'Ame qui rend le corps sensible est assimilée à la vue pour l'œil, el à la faculté de couper peur la hache.

§ 10. Qui est en puissance l'être... de vivre, qui jouil de la vie, qui peut vivre. — La semence et le fruit ne sont tel corps qu'en puissance. Cetlo fin de la pensée ne paralt pas 1 rès nécessaire; les commentaires grecs la donnent comme toul se reste. Alexandre d'Apbrodise l'explique dans son

qu'en puissance. § 11. De même donc que la faculté de couper est l'essence de la hache, et que la vision est l'essence de l'œil, de même la veille est une réalité parfaite, une entéléchie; et l'àme est comme la vue et comme la puissance de l'instrument. Le corps n'est que ce qui est en puissance; et de même que l'œil est à la fois la pupille et la vue, de même aussi l'âme et le corps sont iei l'animal.

§ 12. Il est donc clair que l'âme n'est pas séparée du corps, non plus qu'auenne de ses parties, si toutefois l'âme est divisée en parties; car il peut y avoir réalité parfaite, entéléchie, même de certaines parties. Mais certes rien n'empêche que quelques autres ne soient séparées, parce que ces parties ne sont

Traité des Questions, liv. 11, ch. 25, § 2. Aristote veut sans doute distinguer dans le corps qui a l'âme, la puissance réelle qu'il a de vivre, et cette simple possibilité qui se trouve dans une semence, par exemple de devenir un arbro complet, par son développement maturel.

§ 11. De méme. Résumé des trois paragraphes précédents. La vision. Aristote emploie icice mot de vision et non celui de vue, comme il l'a fait au § 9 Le mot de « vision » est certainement plus juste et répond mieux à la distinction faite plus haut des deux sens du mot « entéléchie.» La vue est la faculté, la vision est l'acte de cette faculté. — La veille est une réalité parfaite. Voir plus haut § 5. Il est vident que l'âme n'agit réellement que dans la veille. L'état singulier du sommeil lui ôte l'ac-

tivité, qui est son essence propre. — Le corps n'est que ce qui est en puissance, e'est-à-dire matière. Voir plus haut § 2. — La pupille est prise lei pour exprimer les diverses parties matérielles dont l'œil se compose.

§ 12. Car il peut y avoir, il semble que, pour la parfaite régularité du raisonnement, it faudrait une conjonction adversative, telle que Mais, Ponrtant, Néanmoins, et non pas la conjonction Car. Aucun manuscrit ne donne ici de variante.-Réalité parfaite... pour certaines parties. Ce passage a uno grande importance pour les commentateurs, et surtout pour Phitopon, parce qu'ils y volent une réserve en faveur de l'intelligence, partie de l'âme séparable du corps, et ne mourant pas avec lui. Voir plus loin la théorie de l'întelligence, liv. Ill, chap. 5. -

les réalités parfaites, les entéléchies d'aucun corps. § 13. Mais ce qui reste obscur encore, c'est de savoir si l'âme est la réalité parfaite, l'entéléchie du corps, comme le passager est l'âme du vaisseau.

Tout ce qui a été dit jusqu'iei de l'âme ne doit guère être pris que comme une simple esquisse.

Mais certes Je crois que tel est bien le sens de la conjonction qu'emploie lei Arislote. - Les entétéchies d'aucun corps, ll n'y a que l'âme qui soit achèvement et complément du corps. Quelques unes de ses parties, ou de ses fonctions, peuvent être isolées du corps, et par exemple l'intelligence, partie divine de l'homme, sulvant Aristole. Les commentateurs, depuis Philopon jusqu'à Paeius, ont heaucoup insisté sur cette conséquence de la doctrine exposéo ici, pour prouver qu'Aristote avait admis l'immortalité de l'âme. Ce passage, comme on le volt, n'est pas très décisif : mais il y en a d'autres plus loin, ch. 2, § 9 et suiv., 3, ch. 15.

§ 13. Comme le passager est I'dme du vaisseau. En ce sens, l'âme serait parfaitement distincte du corps et séparable ; par conséquent elle serait immortelle, ou du moins elle pourrait l'être ; mais Aristote laisse ce point dans l'obscurité. Dans le Discours de la méthode, Descartes dit : « ll ne « suffit pas que l'âme soit logée « dans le corps humain, ainsi « qu'un pilote en son navire, sinon * pour mouvoir ses membres, « mais il est besoin qu'elle soit « jointe et unie plus étroitement « avec lui; » pag. 189, édit. de

M. Cousin. — Que comme une simple esquisse. La même expression se retrouve encore plus loin, ch. 4, § 16 et ch. 11, § 12. Les Coïmbrois l'entendent autrement; et ils tradulsent lo mot du texte par « Universaliter. » Je crois qu'en ceci ils se trompent, malgré les raisons spécieuses qu'ils avanceut en faveur de leur opinion.

La définition de l'âme, telle qu'Aristote la donne dans ce chapitre, a fourni matière aux discussions les plus étendues et les intéressantes. Alexandre d'Aphrodise, dans son Traité do l'âme, liv. 1, p. 76, éd. de 1559, en a conclu que l'âme était Inséparable du corps. Par suite elle devait mourir avec lui, puisque la forme meurt avec ce dont elle est la forme, Dans l'antiquité, Plotin a combattu cette définition de l'âme; Ennéade, 4, ch. 2, ainsi que Proclus dans le livre V de son commentaire sur le Timée. On peut lire aussi la réfutation d'Eusèbe, Prépar. évang., liv. XV, ch. 10. - Les Coïmbrois, imitateurs en cela de tout le moyenâge, se sont efforcés de faire voir que cette doctrine d'Aristote étail en parfalt accord avec la doctrine catholique elle-même. Ils admettent, avce le philosophe païen, que l'âme est vraiment et propre-

CHAPITRE II.

Défense et explication de la définition donnée : conditions d'une bonne définition.

Description générale de la vie. La vie se manifeste par ces quatre phénomènes isolés ou réunis : l'intelligence, la sensibilité, la locomotion et la nutrition. — Répartition de ces facultés dans les êtres ; exemples tirés des plantes et des animaux.

L'âme est le principe et le résumé des quatre facultés qui constituent la vie.

Ces facultés sont-elles chacune l'âme tout entière, ou des parties de l'âme? Elles sont partagées entre les divers ordres d'êtres, et paraissent séparables : exception pour l'intelligence qui a quelque chose d'éternel.

L'ame n'existe pas sans le corps, mais elle ne se confond pas absolument avec lui.

§ 1. Mais comme ce qui est clair et plus connu,

ment la forme du corps; et ce qu'il y a de plus curieux, c'est qu'ils citent, à l'appul. les décisinns des enneiles, et surtout celui de Vlenne sous Clément V, de summă Trinitate, § 2, et celui de Latran sous Léon X, session viii. Albert-le-Grand et saint Thomas, sans aller aussl loin, s'efforcent de démontrer que, suivant Aristote, l'âme intelligente est séparable du corps, tandis que l'âme nutritive, sensible, etc., est inseparable et meurt avec lui. L'opinion d'Aristote n'est pas aussi nette qu'ils la font; mais pourtant elle n'est pas contraire à cette interprétation, Seulement, Aristote n'a tiré de l'Immortalité de l'âme aucune des conséquences que ce principe porte évidemment avec lul, et qu'il portait certainement pour les deux grands docteurs de l'Église. Dans la Métaphysique, les questions essentielles ne sont point discutées, et le peu qu'Aristote en a dit dans le Traité de l'âme ne peut paraître suffisant, surtout après les admirables théories de son maltre Platon, que le disciple, sulvant toute apparence, n'admettalt pas sans restriction. - Sur cette force, principe de l'être animé, qu'Arisselon la raison, peut venir de choses qui sont obscures par leur nature, quoique cependant plus apparentes pour nous, essayons de nouveau de procéder ainsi qu'il suit à l'égard de l'âme. La véritable définition doit non seulement montrer l'existence de la chose comme le font la plupart des définitions, mais elle doit eucore en contenir la cause et la mettre en lumière. Souvent les jugements qui donnent des définitions sont des espèces de conclusions; et, par exemple, si l'on de-

tote appello lei dme, il faut consulter aussi la science contemporaine, qui u'a rien trouvé de mieux que de reprendre ces entiques et profondes théories d'acte et de puissance. Voir le Manuel de physiologie de M. Muller, tom. I. p. 20, de la trad, française. Co qu'il y a de vraimont surprenant, c'est que la science ait perdu toute trace de la tradition d'où ella vient, et que M. Muller se contente de remonter jusqu'à Stahl, sens penser qu'il pourrait remonter encore deux millo ans plus haut. Il cite les idées de Platon, fort éloignées de ce sujet, et no songe point aux théories directes d'Aristote.

§ t. Qui sont obscures par leur nature. J'ai cru devoir ajouter les trois derniers mots. — Quoique cependant plus apparentes pour nous. J'ai ajouté encore les deux derniers mots, esin que la pensée fût parfaitement intelligible. Jo n'ai fait que sulvro en cela l'interprétation de Philopon, qui est en outre tout-à-fait conforme à

la doctrino oristotélique. - Ainsi qu'il suit. Le texte dit seuloment . « Ainsi. » - La véritable définition. Voir daos les Derniers Aoalytiques les conditions de la définition, liv. II, ch. 7 et 10, et aussi dans la Métaphysique, liv. VII, ch. t2, p. 1037, b, 8, éd. de Berlin. Voir aussi plus haut, liv. I, ch. 1, § 8. - En contenir la cause. Parce qu'on no sait véritablement quo quand on salt par la cause. Voir les Derniers Analytiques, liv. 1, ch. 2, § t, et liv. II, ch. t1 et suiv. - Sont des espèces de conclusions. Alexandre d'Aphrodise proposait ici une variento que n'avaient pas edmise jadis les commentateurs ettiques, et que Philopon rejette aussi. Le texte, on effet, suffit parfaitement, et le veriante seralt sans importaoce. Dans les Derniers Analytiques, liv. Il, ch. 1 à 10, Aristole a démontré comment la définition de l'essence pouvait être obtenue par une sorte de démonstration. Dans ce cas, la définition so trouve être une conclusion au lieu d'être un

mande: Qu'est-ee que faire la quadrature? et qu'on réponde: C'est trouver une figure à angles droits et à côtés égaux qui soit égale à une figure à côtés inégaux, une telle définition n'est que l'énoneé de la conclusion. Quand au contraire on dit que la quadrature est la découverte d'une moyenne proportionnelle, on indique la cause même de la chose.

§ 2. Nous disons done, pour commencer toute cette étude, que l'être animé se distingue de l'être inanimé, parce qu'il vit. Mais vivre ayant plusieurs

principe. — Qu'est-ce que... la quadrature. Non pas la quadrature du cercle, mais l'opération de géométrie par laquelle on obtient un carré égal à un rectangle donné. Aristole l'explique lui-même un peu plus bas. Dans les Derniers Analytiques, dans les Réfutations des sophistes, aussi bien que dans les Catégories, c'est de la quadrature du cercle qu'il s'agit. Voir les Catégories, ch. 7, § 19. - Derniers Analytiques, liv. 1, ch. 9, §1, el Réful. des sophistes, ch. 11, §§ 3 et 5. La définition de la quadrature, telle qu'elle est donnée ici, esi reproduite dans la Métaphysique, liv. III, ch. 2, p. 996, b, 21, éd. de Berlin.—On indique la cause même de la chose, et alors on a une véritable définition. Arislole va donc essayer, dans une nouvelle définition de l'âme, de donner la cause qui fait qu'elle est l'entéléchie d'un corps organisé et vivant.

§ 2. Nous disons donc. Voir le commentaire d'Alexandre d'Aphrodise sur ce passage, Questions, liv. II, ch. 25, § 3. — L'être animé se distingue de l'être inanimé. Volr la Physique, liv. II, ch. 1, p. 192, b, 8, éd. de Berlin, où la classification générale des êtres est assez longuement développée. - Parce qu'il vit. La division des êtres en animés et inanimés est déjà dans le Timée de Platon (voir p. 212, traduct. de M. Cousin); et les plantes y sont classées par lui parmi les êtres animés. Cette division est admise aussi par Cuvier, Règne animal, 1. I, p. 18; mais, pour Cuvier, l'être inanimé est vivant, et ainsi les plantes sont vivantes, quoique Inanimées. L'être inanimé n'est ni sensible nl mobile. Comme Cuvier ajoute que celle division a été admise dès les premiers temps, il est probable qu'il a en vue Aristole. Mais alors on voit qu'il ne le reproduit pas très exactement; car, pour Aristote, l'èlre inanimé ne vit pas, et la plante n'esI pas un être inanimé, La division aristolélique se rapproche beaucoup de celle qui est aujourd'hui généralement admise : règne organique,

sens, pour affirmer d'un être qu'il vit, il nous suffit qu'il y ait en lui une seule des choses suivantes: l'intelligence, la sensibilité, le mouvement et le repos dans l'espace, et aussi ce mouvement qui se rapporte à la nutrition, à l'accroissement et au dépérissement. § 3. Ce qui fait que de toutes les plantes ou peut dire qu'elles vivent, c'est qu'elles paraissent avoir en elles-mêmes une force et un principe d'où elles tirent leur accroissement et leur dépérissement en sens contraires. Car on ne saurait soutenir qu'elles croissent par en haut seulement et non par en bas; elles se développent et se nour-

règne inorganique. - Il suffit pour affirmer d'un être qu'il vit. Cuvier définit la vie (Règne anlmal, t. l, p. 11) a le mouvement des molécules qui entrent et qui sortent pour entretenir le corps de l'animal. » La vie ne serait que la nutrition. - La sensibilité, le mouvement. Cuvier dit aussi, ib., p. 46, que les earactères les plus influents pour classer les animaux sont la sensibilité et la locomotion; ils établissent le degré de l'animalité. Il s'occupe aussi, ib., p. 40, des fonctions intellectuelles des animaux; mais il ne revendique pas cette étude pour les naturalistes exclusivement, comme Aristote semble le faire; voir plus haut, liv. I, ch. 1, § 11. - Qui se rapporte à la nutrition, à l'accroissement. Je préfère cette leçon, adoptée par M. Trendelenbourg d'après les manuscrits, à celle de l'édition de Berlin, qui met « l'accroissement et le dépérissement » au nominatif, au lieu de les rapporter à l'idée de mouvement relative aux trois termes qui la sulvent. Simplicius et Philopon paraissent avoir eu cette dernière leçon. — Il faut bien remarquer que ces grandes divisions, dans les facultés qui constituent la vie, sont encore aujourd'hui reconnues et suivies par la selence moderne, qui n'a point eu à les modifier. Voir le Manuel de physiologie de M. Muller, t. 1, p. 35, de la trad. française. On ne sauralt trop insister sur ce point.

§ 3 Qu'elles vivent. C'est aussi ce que dit Platon; il va même jusqu'à appeler la plante un animal, Timée, p. 212, traduction de M. Consin. — En sens contraires. La leçon vulgaire est : « dans des lieux contraires. » J'al préféré celle de l'édition Aldine, qui me semble s'accorder mieux avec ce qui suit. — Par en haut seulement. Voir plus loin l'opinion d'Empédocle sur l'aecreissement des végétaux, chap. 4, § 7.

rissent également des deux manières et en tous sens; et elles continuent de vivre tout le temps qu'elles peuvent prendre de la nourriture. § 4. C'est qu'il est possible que cette fouction subsiste indépendamment de toutes les autres, tandis qu'il est impossible que sans elle les autres subsistent, dans les êtres mortels. Cela est de toute évidence pour les plantes, qui n'ont pas d'autre puissance de l'âme que celle-là. Ainsi donc c'est par ce principe que la vie appartient aux êtres qui vivent. Mais l'animal n'est constitué primitivement que par la sensibilité. Aussi les êtres qui ne sont pas doués de mouvement et qui ne changent pas de place, s'ils ont cependant la sensibilité, n'en sont pas moins appelés des animaux; et nous ne disons pas simplement qu'ils vivent. § 5. Le premier sens qui appartient à tous

§ 4. Indépendamment de toutes les autres. C'est là ce qui donne à la nutrition la première place : elle ne dépend pas des autres fonctions ; les autres fonctions dépendent d'elle, au contraire. -Dans les étres mortels. Je ne sais st cette restriction était bien nécessaire, quoique Philopon l'approuve fort. - Qui n'ont pas d'autre puissance de l'âme. La faculté végétative, qui se retrouve aussi dans les animaux. - C'est par ce principe que la vie apparlient... Jo crois qu'Aristote a bien fait de donner cette importance suprême à la nutrition; et Cuvler, dans ses Considérations générales, n'a peut-être pas assez sulvi son exemple. - L'animal n'est constitué primitivement que par la sensibilité. C'est que la sensibilité est le premier caractère qui distingue l'animal proprement dit de tous les autres êtres. Pour Cuvier, c'est tantôt la sensibilité aussi (Règne animal, t. I, p. 13), tantôt c'est la respiration (ib., p. 21), avec trois autres caractères qui complètent ce premier : cavité Intestinale, système circulatoire, composition chimique, où entre l'azote de plus que dans celle des végétaux. Peut-être la division d'Aristote, qui a le grand mérite d'être plus simple, a-t-elle aussi le mérite d'être plus profonde. Linné semble l'avoir adoptée. -Et qui ne changent pas de place, comme les zoophytes.

§ b. Le premier sens qui appartient à tous les animaux, c'est le les animaux, c'est le toucher; et de même que la nutrition peut s'isoler du toucher et de toute sensibilité, de même le toucher peut s'isoler de tous les autres sens. Nous appelons faculté de nutrition cette partie de l'âme qui est commune aux plantes elles-mêmes; mais tous les animaux sans exception paraissent avoir le sens du toucher. Nous dirons plus tard la cause de chacun de ces phénomènes. § 6. Pour le moment, bornons-nous à dire que l'âme est le principe des facultés suivantes, et se trouve définie par elles : la nutrition, la sensibilité, la pensée et le mouvement.

§7. Chacune de ces facultés est-elle l'âme, ou seulement une partie de l'âme? Et si c'est une partie, est-ce de façon qu'elle soit séparée seulement pour la raison, ou bien aussi séparée matériellement? Ce sont là des questions dont quelques unes peuvent aisément se résoudre, et dont quelques autres présentent de grandes difficultés. § 8. Ainsi, de même

toucher. Cuvier remarque aussi (Règne animal, t. I, p. 3t) que le toucher ne manque jamais dans les animaux. C'est, de plus, du toucher et des organes de la manducation que sont pris les caractères variables qui établissent les diversités essentielles des mammifères entre eux, ib., p. 65. — Le toucher peut s'isoler de tous les autres sens. Voir plus loin, § 11. — Nous dirons plus tard, dans les chapitres sulvants: la nutrition dans le chap. 4, la sensibilité dans les chap. 5 et sulv.

§ 6. Des facuilés suivantes. C'est l'ordre qu'il suivra dans tout ce

traité pour l'étude de ces quatre facultés.

§ 7. Ou bien aussi séparée matériellement. Le texle dit : « Par le lieu. » — Quelques autres présentent de grandes difficultés. On voit sans peine qu'icl, en effet, les difficultés sont immenses : attribuer à l'âme la nutrition, comme on lut accorde la pensée, la sensibilité, la locomotion, c'est un problème que la science, jusqu'icl, n'a pas pu résoudre. Le système de Stahl, qui n'admet qu'un seu principe pour toutes les fonctions diverses, se rapproche en ceci de celui d'Aristote, bien qu'il en dif-

que, dans les plantes, quelques unes, comme on peut le voir, vivent après qu'on les a divisées et séparées les unes des autres, comme si pour ces êtres l'âme était parfaitement et réellement une dans eliacuue d'elles, et qu'en puissance elle fût multiple; de même nous voyons, avec une autre différence de l'âme, un phénomène analogue se produire pour les insectes que l'ou coupe. Chacune de leurs parties possède la sensibilité et la locomotion; et si elles ont la sensibilité, elles ont aussi et l'imagination et le désir; ear là où il y a sensation, là aussi il y a peine et plaisir; et là où sont ces deux affections, il y a nécessairement désir. § 9. On ne saurait iei encore affirmer rien de fort elair, ni de l'intelligence ni de la faculté de percevoir; mais l'intelligence semble être un autre genre d'âme,

fère si complétement à tant d'autres égards. Descartes a consacré la première partie presque entière du traité de la Formation du fœtus à démontrer que les fonctions du corps ne peuvent être attribuées à l'âme. Voir t. 4, p. 431, de l'édition de M. Cousin, et aussi le traité des Passions de l'âme.

§8. De méme que dans les plantes. Voir plus haut, liv. I, chap. 4, § 18, et ehap. 5, § 26, la même observation déjà exprimée. — Avec une autre différence de l'âme, dans un aulre ordre d'êtres, où l'âme n'est plus seulement nutritive, mais où elle est sensible et locomotrice. — Pour les insectes que l'on coupe. Voir aussi plus haut, liv. 1, chap. 5, § 26. Aristote vout

sans doute parler surtout des vers.

— Il y a nécessairement désir.

Voir plus loin, chap. 3, § 3.

§ 9. On ne saurait ici encore affirmer rien. Ceel se rapporte à ce qui a été dit plus haut, § 7. Y a-t-il des parties de l'âme qui soient distinctes et séparables matériellement? Aristote n'affirme rien encore pour l'intelligence : il se réserve de le faire dans la théorie spéciale de l'intelligence, liv. Ill, chap. 5, § 2. - Ni de la faculté de percevoir. Le mot grec a pentètre un sens plus étendu; mais je n'ai pu trouver de meilleur équivalent. - L'intelligence semble être. Alexandre d'Aphrodise se fondail sur celte forme dubilative pour soutenir qu'Aristote n'admel pas l'immortalité de l'âme.

et le seul qui puisse être isolé du reste, comme l'éternel s'isole du périssable. § 10. Quant aux autres parties de l'âme, les faits prouvent bien qu'elles ne sont pas séparables, ainsi qu'on le soutient quelquefois. Mais au point de vue de la raison, elles sont différentes évidemment; car e'est tout autre chose d'être sensible et d'être pensant, parce que sentir et juger sont choses très différentes. Et de même pour chacune des facultés qu'on vient de nommer. § 11. De plus, certains animaux les ont toutes, d'autres u'en ont que quelques unes, d'autres n'en ont qu'une seule. C'est là ce qui constitue leur dif-

Philopon combat avec raison cette interprétation un peu subtile d'A-lexandre. Mais st Aristote s'était prononcé plus nettement qu'il ne l'a fait sur cette question, le donte même n'eût pas été possible, Après avoir lu le Phédon, qui peut demander, par exemple, quelle est l'opinion de Platon? — Comme l'éternel s'isole du périssable. Voir plus loin, chap. 3, § 7, à la fin; et liv. III, chap. 5, § 2.

§ 40. Qu'elles ne sont pas séparables, les unes des autres. —
Ainsi qu'on le soutient quelquefois.
Comme l'a fait l'laton dans la République, liv. IV, p. 236 et suiv., et dans le Timée, p. 197 et suiv., trad. de M. Cousin. — Au point de vue de la raison. On a déjà vu une expression pareille, § 7, plus haut. On la trouvera encore liv. III, chap. 4, § 1. Je crois que c'est bien la pensée d'Aristote que j'ai rendue; mais il serait possible do comprendre le texte dans un sens plus vulgaire, qui reviendrait, du

reste, à peu près à celui que je donne : « Pour le langage, verbalement. » - Tout autre chose d'être sensible et d'être pensant, parce que sentir et juger sont choses très différentes. Aristote n'a jamais hésité sur ce point, commo pourraient le faire croiro les accusations de sensualisme dont il a été l'objet, et auxquelles, il faut le dire, il a quelquefois prété, par la forme de son langago tout au moins. Voir les Derniers Analytiques, liv. II, c. 19. — Et de mêine pour chacune des facultés, Ceci n'est pas très clair, et l'on peut comprendre, ou que les facultés de l'âme autres que l'intelligence ne sont pas séparables, ou bien qu'elles sont aussi différentes entre elles que le sont sentir et juger. Les commentateurs grees n'ont rien dit sur ce point.

§ 11. De plus, certains animaux. Aristote essaie donc, comme il l'a promis implicitement, d'étendre sa théorie à la série entière des férence; et nons verrons plus tard quelle en est la cause. Mais il se passe quelque chose d'à peu près pareil pour les sens. Certains animaux les ont tous; d'autres n'en out que quelques uns; d'autres enfin n'en ont qu'un seul; et c'est alors le plus nécessaire de tous, le toucher.

§ 12. De plus, ce par quoi nous vivons et sentons peut recevoir deux significations, de même que ce par quoi nous savons: ainsi nous appelons ce par quoi nous savons tantôt la science et tantôt l'âme, car nous disons qu'on sait par l'un des deux. De même ce par quoi nous sommes en santé, tantôt se nomme santé, et tantôt se rapporte à telle partie du corps ou même au corps entier. La science et la santé sont une espèce, elles sont une certaine forme, la notion, et pour ainsi dire l'acte de ce qui les reçoit, ici de ce qui est capable d'avoir la santé. C'est, en effet, dans le sujet passif, et dans l'être qui a telle dispositiou, que paraît avoir lieu l'acte des choses capables d'agir. Or, l'âme est ce par quoi nous vivous, sentons et

êtres animés. Voir plus haut, liv. 1, chap. 5, § 13. — Et nous verrons plus tard quelle en est la cause. Il s'agit sans doute ici, comme le croient Simplicius et Philopon, de la suite même de ce traité, et peut-être de l'Histoire des animaux, où les faits sont exposés tont au long en ce qui concerne l'organisation diverso des étres animés. — Pour les sens. Plus haut, § 5, il a remarqué que le toucher est le seul sens qui se retrouve dans tous les animaux

sans exception. Voir aussi passim dans ce traité.

§ 12. Ce par quoi nous vicons et sentons. C'est la traduction exacte du texte; peut-être eût-il mieux valu dire simplement: » Vivre et « sentir peuvent s'appliquer à « deux choses diverses, tout aussi « bien que savoir. » J'ai préféré rester plus fidèle, au risque d'être moins élégant. — L'acte des choses copables d'ayir. Voir sur ces rapports de l'acte, au sujet qu'i le souffre ou qui le fait, le neuvième

pensons primitivement; elle doit donc être raison et forme, et non pas matière ou sujet. § 13. La substance, en effet, suppose, ainsi que nous l'avons dit, trois choses : la forme, la matière, et le composé, résultat de ces deux éléments. La matière n'est que puissance, et la forme est réalité parfaite, entéléchie; et comme le résultat de toutes deux est l'être animé, le corps n'est pas la réalité parfaite, l'entéléchie de l'âme; e'est l'âme, an contraire, qui est la réalité parfaite, l'entéléchic du corps constitué de certaine manière. § 14. C'est là anssi ce qui donnc toute raison à eeux qui prétendent, à la fois, que l'âme n'existe point sans le corps, et que l'âme n'est pas un corps. Non, elle n'est pas un corps, elle est quelque chose du corps; et voilà pourquoi elle est dans le corps, et dans le corps fait de telle façon;

livre de la Métaphysique. — Primitivement. J'ai conservé la formule péripatéticienne. On comprend sans peine que l'âme est le principe premier qui nous fait vivre, sentir et peuser. — Raison et forme. Voir, dans le chapitre précédent, la définition de l'âme, à laquelle Aristoto semble revenir ici. — Et non pas matière ou sujet. Voir plus haut, chap. 1, § 4.

§ 13. Ainsi que nous l'avons dit. Voir plus haut, ch. 1, § 2, où Aristote se sert à peu près des mêmes termes pour rendre la même idée. — C'est l'ame au contraire. Répétition de ce qui a été dit dans le chapitre précédent, et surtout 6. — Constitué de certaine façon. C'est-à-dire étant pourvu d'organes qui le rendent capable de

vivre. Voir plus haut, ch. 1, \$\$ 5 et 6.

§ 14. A ceux qui prétendent. Il est bien difficile de savoir à quels philosophes Aristote veut ici falre allusion. C'est peut-être de Platon qu'il s'agit : du moins ce sont bien là les doctrines du Phédon et do la République. - Elle est quetque chose du corps. il semblerait alors que l'âmo est inséparable du corps et meurt avec lui. Pour prévenir cette conséquence évidente, Philopon rappelle ce qu'Aristote a dit plus haut de l'intelligence, § 9. -Dans le corps fait de telle façon. Dans le corps formé par la nature el pourvu d'organes qui le rendent capable de vivre ; voir le paragraphe précédent, et plus haut, ch. 1, § 6. - Comme les philosophes elle n'est pas, comme les philosophes antérieurs l'ont dit, dans un corps quelconque, oubliant d'ajonter dans quelle sorte de corps, quoique cependant il ne semble pas qu'une chose prise an hasard puisse indistinctement recevoir la première chose venue. § 15. Mais, en ceci, tout se passe suivant cette loi parfaitement raisonnable: la réalité parfaite, l'entéléchie de chaque chose ne se produit naturellement que dans ce qui est en puissance, et dans la matière qui est propre à la recevoir. Il est donc clair par là qu'il n'y a réalité parfaite, entéléchie et raison, que pour ce qui a la puissance de devenir de telle ou telle façon.

antérieurs l'ont dit. Critique qu'il a déjà faite plus hant, et qui s'adresse aux Pythognriciens surtout; voir liv. I, ch 3, § 23.

§ 15. Cette loi parfaitement raisonnable. La formule dont je me sers ici paraltra peut-être bien moderne, Aristote disant seulement: « suivant la raison. » Mais j'ai cru devoir l'employer pour

être plus clair, et dans tous les cas elle n'est pas contraire à la rigueur aristotélique. — Dans la matière qui est propre à la recevoir. Voir le livre IX de la Métaphysique. — Et raison. Ce mot est fort vague ; celui du texte ne l'est pas moins, et je n'ai pu tronver un équivalent meilleur. Ou pourrail encore traduire : et notion.

CHAPITRE III.

Rapports divers des facultés entre elles. Rôle général du toucher ; ii est le sens de la nutrition.

Il ne peut pas y avoir pour les diverses facultés une notion commune, de même qu'il n'y en a pas pour les diverses figures de géométrie; seulement, la faculté supérieure suppose et contlent la faculté inférieure; la sensibilité suppose la nutrition, etc. — Subordination régulière des facultés entre elles; nutrition, sensibilité, locomotion, intelligence.

§ 1. Les facultés de l'âme, que nous avons énumérées, ou bieu appartiennent toutes ensemble à quelques êtres, ainsi que nous l'avons dit; on bieu d'autres êtres n'en ont que quelques unes seulement; ou même d'autres n'en ont qu'une seule. Nous appelons facultés : la untrition, les appetits, la sensibilité, la locomotion, la pensée. § 2. Les plantes n'ont que la nutritiou; d'autres êtres ont à la fois la nutrition et la sensibilité. Quand il y a sensibilité, il y a de plus appétit; car l'appétit est désir, passion

§ t. Ainsi que nous l'avons dit. Plus haut, ch. 2, §§ 2 et 11. — Nous appelons facultés... les appétits. Aristote ajoute l'appétit ou les appétits aux quotre facultés qu'il a énumérées plus haut, ch. 2, § 2, el qui, suivant lui, constituent la vic. Descartes fait des appétits un sens à part. Voir les Principes, 14° partie, § 490, éd. de M.Cousin. Aux appétits, Descartes

§ 1. Ainsi que nous l'avons dit. joint les passions, et porte ainsi lus haut, ch. 2, §§ 2 et 11. — les sens au nombre de sept.

§ 2. Les plantes n'ont que la nutrition. Voir plus haul, eh. 2, § 3 el 4.— Il a de plus appétit. Plus haut, ch. 2, § 5, il a dit désir, et non point appétit ; dans sa théorie, l'appétit parail être antérieu désir, et appartenir au corps, comme le désirappartient à l'âme. — L'appétit est désir, passion

et volonté. Il est un seul sens que tous les animaux sans exception possèdent, e'est le toucher. Mais l'être qui a sensibilité a aussi peine et plaisir, selon que l'objet est agréable ou pénible; et les êtres qui ont ces qualités ont en outre le désir, ear le désir est l'appétit de ce qui fait plaisir. § 3. De plus, ces êtres ont aussi le sens de la nourriture, ear le toucher est le sens de l'alimentation. Tous les animaux, en effet, se nourrissent de matières sèches et liquides, chaudes et froides: et le sens propre de toutes ces choses, c'est le toucher. S'il s'applique aux autres choses sensibles, e'est indirectement; en effet, ni le son, ni la couleur, ni l'odeur, ne contribuent en rien à la nourriture de l'animal; mais la saveur est une des choses accessibles au sens du toucher. La faim et la soif sont des désirs; la faim se rapporte au see

et volonté. Cecl semblerait faire de l'appétit un acte moral, et non corporel. — C'est le loncher. C'est ce qui a déjà été dit plus hauf, ch. 2, § 5. — A aussi peine et plaisir. Voir plus haut la même pensée, ch. 2, § 3.

§3. De plus, ces êtres. Le texte dit seulement et d'une manière toute indéterminée : Ils. J'ai traduit « ces êtres, » pour préciser davantage et montrer qu'il s'agit des êtres donf il vient d'être parlé, et qui ont nutrition et sensibilité. —Le toucher est le sens de l'alimentation. Aristote donne plus loin, liv. III, ch. 12, § 7, ce rôle au gout, dont il fait, il est vrai, une sorte de toucher. — Tous les animaux se nourrissent. Comme il a dit plus haut que les plantes se nourrissent aussi, ch. 2, § 3, il semblerait

qu'elles aussi devraient avoir le seus de la nutrition. Mais la nutrition est possible sans le secours des sens, et le toucher ne sera le sens de la nutrition que dans les êtres doués de sensibilité. - S'il s'applique aux choses sensibles, c'est indirectement, ou « par accident, » comme dit le texte. Cette opinion paralt trop absolue, et Aristote lui-même ne semble pas la soutenir, plus loin dans ce livre, ch. 2, où le toucher paraît être applicable à toutes les choses sensibles, et non pas seulement aux choses destinées à la nutrition do l'animal. Voir sur le toucher, outre la théorie spéclale, le liv. III, ch. 12 et 13 .- La saveur est une des choses accessibles au sens du toucher. Voir plus loin, ch. 9, § 2, le goût assimilé au toucher, et

et au chaud, la soif se rapporte au froid et au liquide; mais la saveur est comme l'assaisonnement de tons les aliments. Nous nous expliquerons plus tard à ce sujet: disons seulement iei que ceux des animaux qui ont le toucher ont aussi l'appétit. Ont-ils aussi l'imagination? c'est ce qui est incertain, et nous reviendrons plus loin sur cette question.

§ 4. Quelques animaux ont, outre ces facultés, la locomotion. D'autres, comme l'homme, out de plus la pensée et l'intelligence, et quelque autre faculté, s'il y en a . qui soit analogue ou même supérieure à celles-là.

§ 5. Il est donc clair que la définition de l'âme ne pent être une, que comme l'est celle de la figure en géométrie. Si, dans cette science, il n'y a pas d'autres

aussi ch. 10, § 1 et suiv. — Plus tard. Voir plus loin la théorie ilu goût, ch. 10. — Ont-its aussi l'imagination? Voir plus haut, ch. 2, § 8. — Nous y reviendrons plus toin. Voir la théorie de l'imagination, liv. Ill, ch. 3.

§ 4. Outre ces facultés, la locomotion. Voir liv. III, ch. 9. — D'autres ont la pensée et l'intelligence. Voir liv. III, ch. 4. On doit remarquer ici, comme je l'ai déjà dit plus haut, que le mot du lexte qui exprime la pensée est un dérivé de celui qui exprime l'intelligence. Notre langue n'a pu m'offrir des rapports analogues entre les mots que j'ai dù employer. — Et quelque autre faculti s'il y en a. Simplicius et Philopou entendent autrement ce passage, où le vague de l'ex-

pression grecque peut en effet préter à l'équivoque. Au lieu de faculté, ils comprennent qu'il s'agit ici d'une espèce analogue à l'espèce humaine ou même supérieure, celle des démons, par exemple, et des dienx, dont il est parlé au ch. 8 du livre XIt de la Métaphysique. J'ai préféré le sens que je donne, quoiquo Aristote ne semble nulle part reconnaître de faculté au-dessus de l'intelligence, laquelle nous met en rapport avec les principes. Si l'on admettait l'interprétation des commentateurs grees, il faudrait traduire : « Ou quelque autre espèce « d'êtres qui soit analogue, ou « même supérieure à l'espèce hu-« maine. »

§ 5. La définition de l'ame ne peut être une. C'est une des ques-

figures que le triangle et les figures qui le suivent, iei non plus il n'y a pas d'autres espèces d'âmes que celles qu'on a énumérées. Toutefois on pourrait chereher, même pour les figures, une notion commune qui convint à toutes sans exception, et qui ne fut spécialement propre à aucunc. Et de même pour les âmes que l'ou a indiquées. Mais il serait ridienle de chereher pour elles, aussi bien que pour les figures géométriques, une notion commune qui ne serait ni la notion propre d'aucune des choses en question, ni relative à l'espèce particulière et individuelle que l'on considérerait. Laissons donc cette recherche de côté. § 6. Mais à un autre égard, il en est de même à peu près pour l'âme que pour les figures. Pour celles-ci et pour les êtres animés, le terme qui suit contient également, en puissance, le terme qui le précède; et, par exemple, le triangle est dans le carré, la nutrition dans la seusibilité; de

tions qu'Aristote a indiquées, liv. l, ch. 1, § 5. - Le triangle et les figures qui te suivent. Le triangle forme toutes les figures rectilignes qui on1 plus de trois côtés ; c'est-à-dire que toutes ces figures peuvent être divisées en triangles, le carré en deux triangles, le pentagone en trois, l'hexagone en quatre, etc. La géométrie a plus tard réduit ceci en théorème exprès. - Il n'y a pas d'autres espèces d'ames. En deliors des espèces réelles: nutritives, sensibles, etc., il n'y a pas d'âme en général, d'âme universelle. -Qu'on a énumérées. Plus haut, ch. 2, § 2. - Mais il serail ridi-

cule de chercher. C'est déjà ce qu'Aristole fait entendre, liv. I, ch. 1, § 5. Pacius suppose avec raison qu'il s'agit ici de la théuric des idées qu'Aristole attaque Indirectement. — Ene notion commune. Ou une définition qui ne conviendrait à aucuno espèce d'âme en particulier, et qui pourtant conviendrait à toutes en général. La définition qu'il u donnée lui-méme au ch. 1 de ce livre doit donc pouvoir s'appliquer spécialement à chaque espèce d'âme qu'il a distinguée.

§ 6. Le triangle est dans le carré, puisque le carré peut se partager en deux triangles. — La nutrition telle sorte que, pour chaque être, il faut chercher spécialement quelle est l'âme dont il est doué; et ainsi, quelle est l'âme de la plante, celle de l'homme ou celle de la bête.

§ 7. Examinons quelle est la loi de cette série régulière. Sans nutrition, point de sensibilité: mais la nutrition dans les plantes est séparée de la sensibilité. D'antre part, saus le toucher, ancun des autres sens n'existe. Mais le toucher peut exister sans les antres; ainsi beaucoup d'animaux n'out ni la vue, ni l'ouïe, et sont tout-à-fait privés du sens de l'odorat. Parmi les êtres donés de sensibilité, les uns possedent la locomotion, d'antres ne l'ont pas. Enfin très peu d'animaux ont le raisonnement et la pensée. Ceux qui, parmi les êtres périssables, ont le raisonnement, out aussi toutes les autres facultés; mais ceux qui n'en ont qu'une n'ont pas tous le raisonnement. En outre, les uns sont dénués même de l'imagination, tandis que d'autres ne vivent que par elle. Quant à l'intelligence spéculative, c'est une tout autre question.

Il est donc évident que la définition qui convient

dans la sensibilité. C'est-à-dire que la sensibilité suppose nécessairement la nutrition. — Quelle est l'dme de la plante. C'est uniquement l'âme nutritive, comme il l'a dit plus haut, ch. 2, §§ 3 et 5.

§ 7. La loi de cette série régulière. Le texte dit mot à mot : « Par quelle cause ils sont dans « le suivant. »— Sans la nutrition point de sensibilité. On doit remarquer tout ce qu'à de simple et de profond cette subordination des facultés de la vie entre elles. La science moderne ne pourrait mieux dire; et rarement elle a aussi bien dit. — Quant à l'intelligence spéculative. Voir plus haut, climp. 2, § 9, et plus loin la Inforie de l'intelligence, liv. III, chap. 4 et cliap. 5, § 2. — C'est une tout autre question, on bien: « Il en « sera question ailleurs. » — Il est donc évident. Aristote semble clore lei la discussion, qu'il a annoncée dans les mêmes termes à peu

le micux à chacune de ces facultés, est aussi celle qui convient le micux à l'ame.

CHAPITRE IV.

De l'âme nutritive.—Comme Il convient d'étudier les fonctions avant les facultés, et les objets des fonctions avant les fonctions mêmes, it faut savoir ce que c'est que la nutritiou avant d'étudier l'âme nutritive.

Théorie générale de la nutrition. La reproduction et la perpétuité des espèces est la cause finale de la nutrition dans les êtres. — Réfutation d'une opinion d'Empédocle sur l'aecroissement des végétaux, et de l'oplnion de quelques philosophes qui font du feu la cause de la nutrition. — La nutrition est tout à la fois une aetlon du contraire sur le contraire, et une action du semblable sur le semblable. — La digestion exige que tous les êtres vivants solent doués de chaleur. L'àme nutritive se confond avec l'âme génératrice.

§ 1. Pour étudier ces facultés, il est nécessaire de bien comprendre d'abord ce qu'est chacune d'elles, et cusuite de rechercher les conséquences qu'elles entraînent, et tout le reste. Mais pour dire ce qu'est chacune d'elles, et par exemple ce que c'est que la pensée, ou la sensibilité, ou la nutrition, il faut

près, au début de ce second livre, chap. 1, § 1.

§ 1. Les conséquences qu'elles entrainent. C'est ainsi que, plus haut, liv. I, chap. 1, § 1, Aristote à établi qu'il faut d'abord étudier l'àme elle-mème, puis les faits accessoires qui se rapportent à elle. — Et tout le reste. Ces mots sont donnés par quelques mauuscrits: Thémistius, Simplicius, Philopon, ne paraissent pas les avoir connus, non plus qu'Alexandre d'Aphrodise. Je crois

en outre dire préalablement ce que c'est que penser et sentir; car les actes et les fouctions sont rationnellement antérieurs aux facultés. Et s'il en est ainsi et s'il faut, même encore avant les actes, étudier les opposés de ces actes, il faut ici, par le même motif, déterminer ces opposés: je veux dire qu'il faut déterminer ce que c'est que nourriture, objet sensible, objet intelligible.

§ 2. Ainsi donc, il faut tout d'abord parler de l'alimentation et de la génération, car l'âme nutritive se retrouve aussi dans les autres âmes; et c'est la première et la plus commune des facultés de l'âme, celle par laquelle la vie appartient à tous les êtres animés. Ses actes sont d'engendrer, et d'employer la nourriture. L'acte le plus naturel aux êtres vivants qui sont complets, et qui ne sont ni avortés ni produits par génération spontanée, c'est

qu'on peut les conserver sans inconvénient; car cette expression est conforme au langage habituel d'Aristote. - Les actes et les fonctions. Je n'ni rien trouvé de mieux pour rendre les mots grecs; mais ils sont à la fois moins précis et plus énergiques que ceux que notre langue m'a fournis. -Sont rationnellement antérieurs aux facultés, undis que pour nous, au contraire, pour nos sens, quand nous observons, ils sont postérieurs. Aristote s'est également demandé, plus haut, liv. 1, chap. 4, § 6, s'il fallait étudier les fonctions avant les facultés, ou réciproquement. - Les opposés. J'ai traduit fidèlement le mot grec. et la suite prouve clairement quel

est ici le sens de la pensée; mais cette expression paraît d'abord singulière, quoiqu'au fond elle soit très juste.

§ 2. L'ame nutrilive se retrouve aussi dans les autres dmes. Voir plus haut, chap. 3, § 6. - Celle par laquelle la vie appartient a tous les êtres animes. Voir cidessus, chap. 2, §§ 3 et 4. Le texte dit seulement : « à tous ; » j'ai eru devoir ajouter les trois derniers mots pour être parfaitement clair. - Ni produits par génération spontanée. Voir le traité de la Génération des animaux, liv. III, chap. 11, p. 761, a, 18, et b, 26, édit. de Berlin, et Histoire des animaux, liv. V, chap. 1, a, 18; et aussi pour la génération des ande produire un autre être pareil à eux, l'animal un animal, la plante une plante, afin de participer de l'éternel et du divin autant qu'ils le penvent. Tous, en effet, ont ce désir instinctif; et c'est en vue de cet acte qu'ils fout tout ce qu'ils font selon la nature. D'ailleurs la cause finale est double, et l'on y peut distinguer le but poursuivi, et l'être pour lequel ce but est poursuivi. Mais comme ces êtres ne penvent jonir de l'éternel et du divin par leur propre continuité, parce qu'aueun des êtres périssables ne saurait demeurer identique et un numériquement, chaeun d'eux y participe pourtant, dans la mesure où il le peut, les uns plus, les autres moins; et si ce n'est pas l'être même qui subsiste, c'est presque lui :

guilles, liv. VI, chap. 16, p. 570, a, 16, édit. de Berlin. Cette Iliéorie de la génération spontanée, soutenue jusque dans ces derniers temps, paraît aujourd'bui à peu près bannie de la science. Ou peut voir, sur ce point curieux, les proléguinènes du Manuel de physiologie de M. Muller, trad. franç. de M. Jourdan, t. 1, p. 9 el suiv. M. Muller laisse la question for1 indécise, el la reuvole en grande partie de la physiologie, qui ne peut la résoudre par l'expérience, à la philosophie, qui, par le raisonnement, peut aller plus loin que l'expérience. - C'est de produire un être parcil à eux. Voir la même peusée dans la Politique, liv. I, chap. 1, § 4, p. 6, de mon édition. Voir aussi cette théorie développée tout au long dans le , du moins en espèce. L'importance Banquet de Platon, à qui elle appartient primitivement; voir la

trad. de M. Cousin, p. 307 et suiv., et les Lois, liv. IV, p. 217. - Afin de participer de l'éternet et du divin. Cuvier a aussi exprimé cetto belle pensée, Régne animal, t. I, p. 45 et 16, et il a parlé « de formes « tixes qui se perpéluent par la « génération. » - Tout ce qu'ils fout selon la nature. J'ai conservé la formule aristolélique, quolqu'il fut possible sans doute de rendre l'expression bien plus nelle. --La cause finale est double. M. Trendelenbourg trouve avec raison que ces mots et cette ldée, qui reparaitra plus loin, § 5, sont icl mat placés : mais les commentaleurs les onl, ainsi que les manuscrits; et il faut les conserver tout en reconnaissant qu'ils ne sont pas très utiles. - Il est un qu'Aristote donne ici à la perpétuité des espèces explique coms'il n'est pas un en nombre, il est un du moins en espèce.

§ 3. L'ame est la eause et le principe du eorps vivant. Cause et principe peuvent s'entendre en plusieurs sens. Pareillement l'ame est eause, snivant les trois modes déterminés de cause; ear l'ame est eause, en ee qu'elle est le principe même d'où vient le mouvement, ee en vue de quoi il a lieu, et en tant qu'elle est l'essence des corps animés. § 4. Comme essence, eela est évident; ear c'est l'essence qui est eause de l'être pour toutes choses: or, vivre pour les êtres qui vivent, e'est être; et la eause et le principe de tout cela, e'est l'ame. De plus, la réalité parfaite, l'entéléchie, est la raison de ce qui est en puissance. § 5. Il n'est pas moins clair que l'âme est eause aussi en tant que eause finale; ear, de même que

ment il a consacré tout un traité, et l'un de ses plus beaux ouvrages, à la génération des animaux. — Quelques manuscrits ajoutent à la fin de ce paragraphe la phrase suivante, dont les commentateurs n'ont pas trace, et qui a été rejetée avec raison de la plapart des éditions : « Et voilà pourquoi la « semence des animaux et des « plantes est l'instrument de « l'âme. » Voir plus bas la note au § 5.

§ 3. L'dme est la cause et le principe. Voir une expression analogue, plus haut, liv. 1, chap. 1, § 1. — Suivant les trois modes déterminés de cause. Aristote ne veul pas dire qu'il n'y a que trois causes; car il a établi, au contraire, dans la Métaphysique.

tout comme dans les Derniers Analytiques, qu'il y en a quatre. Voir dans la Métaphysique tout le liv. I, et liv. IV, ch. 2, p. 1013, a, et la Physique, liv. II, chap. 3, p. 194, b, édit. de Berlin; voir aussi les Derniers Analytiques, liv. II, chap. 11, § t, de ma traduction. Mais l'âme évidemment ne peut être la cause matérielle de l'être; et voilà comment Aristote parle ici do trois causes et non de quatre.

§ 1. Est la raison de ce qui est en puissance. L'expression du texte est aussi vague que celle que j'emploio ici. Voir plus haut, pour l'entéléchie, chap. 1, § 2 et suiv.; et chap. 2, § 15.

§ 5. L'âme est cause aussi en tant que cause finale. Après avoir

l'intelligence agit en vue de quelque fin, de même aussi agit la nature; c'est une fin qu'elle poursuit, et cette fin, dans les animaux, c'est précisément l'âme faite selon la nature. Ainsi tous les corps formés par la nature sont les instruments de l'âme; et de même que le sont ceux des animaux, de même aussi le sont ceux des plantes; tous sont faits en vuc de l'âme : or, la causc finale est double, c'est le but poursnivi, c'est l'être pour lequel ce but est poursuivi. § 6. Le principe d'où vient primitivement la locomotion, c'est l'âme, bien que cette faculté n'appartienne pas à tous les êtres vivants. De plus, l'altération et l'accroissement se rapportent aussi à l'âme; car la sensation paraît bien être une sorte d'altération, et nul être ne sent, à moins qu'il n'ait unc âme. De même pour l'accroissement et le dépérissement: nul être ne dépérit ni pe croît, dans la

mnntré que l'âmc est cause cssentielle ou formelle, ll prouve qu'elle est cause finale, de même qu'il prouvera au paragraphe suivant qu'elle est cause motrice. De même aussi agit la nature. Vnir cette pensée développée, Lecons de physique, liv. II, ch. 8, p. 198, b, et suiv. - Ainsi tous les corps formés par la nature sont les instruments de l'âme. Voir plus haut la note au § 2. Cette phrase aura été sans doute déplacée par quelques manuscrits. - Or, la cause finale est double. Voir plus haut la même plirase, § 2.

§ 6. Le principe d'où rient primilivement la locomolion, c'est l'dme. Il a combattu cette théorie des philosophes antérieurs à lui, liv. I, chap. 2, § 2 et sniv. Il est difficile d'expliquer cette contradiction, qui paralt évidente, à moins qu'on ne dise que le mouvement vient primitivement de l'objet vers lequel se meut l'animal et non de l'âme elle-même, Voir liv. Ill , chap. 10. - Bien que cette faculté n'appartienne pas à tous les êtres vivants, aux plantes, par exemple, qu'il a comprises parmi les êtres vivants; et à des animaux qui ne changent pas de place, comme les huitres, etc. -La sensation paraît bien être une sorte d'altération, ou de modification. Voir plus loin, chap. 5, \$1, la définition générale de la sensation. - Nul être ne dépérit ni ne

croft... sans se nourrir. On ne sait

nature, sans se nourrir, et nul ne se nourrit qu'il ne participe aussi à la vie. § 7. Empédoele n'a pas eu raison, quand il a prétendu que les végétaux prennent leur aceroissement en poussant leurs racines en bas, parce que e'est là le sens dans lequel la terre est naturellement portée; et qu'ils poussent en haut, paree que le feu se dirige ainsi. Il n'a pas bien compris le haut et le bas; le haut et le bas ne sont pas identiques pour tous les êtres et pour l'univers. Ce qu'est la tête dans les animaux, les raeines le sont dans les plantes, si e'est par les fonctions qu'il faut distinguer ou identifier les organes. En outre, qu'estee qui réunit ici le feu et la terre portés en sens eontraires? Ils se sépareront sans aueun doute s'il n'y a pas quelque eause qui les en empêche; et si cette cause existe, ce ne peut être que l'âme, et la eause qui fait que les plantes eroissent et se nourrissent.

§ 8. Quelques philosophes ont pensé que la na-

rien d'assez positif sur l'accroissement des minéraux pour affirmer que la loi posée ici par Aristote, et qui parait fort vralsemblable, ne soit pas généralement exacte.

§ 7. Empédocle n'a paseu raison. Aristote a établi plus haut, ch. 2, § 3, que les plantes out une âme parce qu'elles vivent, et ont en elle une force qui les fait croître haut et bas.—Ce qu'est la téle dans les animaux. Il a dit plus haut, chap. 1, § 6, que les racines remplissent dans les plantes les fonctions de la bouche dans les animaux. Ainsi les racines seraient

le haut pour les plantes, et non pas le bas, comme Empédocle le croyait. Théophraste a aussi réfuté l'opinion que combat ici Aristote dans son traité des Causes des plantes, liv. 1, chap. 13.—
En outre, qu'est-ce qui réunit..., si les plantes n'ont pas de principe unique, de principe qui leur donne la vie; si elles n'ont pas d'âme.

§ 8. Quelques philosophes. Les commentateurs ne nous disent pas quels sont les philosophes auxquels Aristote fait allusion. Simplicius croit qu'entre autres il s'agit ici d'Empédocle encore. — La cause absolue, et unique

ture du feu est la cause absolue de la nutrition et de l'accroissement. Comme il est le seul des corps, ou des éléments, qui paraisse se nourrir et s'accroître, on était amené à supposer que c'est lui aussi qui, dans les plantes et les auimaux, produit ees deux phénomènes. Il est bien possible qu'il y contribue avec d'autres causes; mais il n'en est pas exclusivement eause, et c'est bien plutôt l'âme. L'aceroissement du feu s'étend à l'infini, tant qu'il y a du combustible; mais dans tons les corps formés par la nature, il y a une limite et un rapport de grandeur et d'aceroissement. Or, ceci appartient à l'âme et non au feu, au rapport plutôt qu'à la matière.

§ 9. Puisque la même faculté de l'âme est à la fois nutritive et génératrice, il faut nécessairement parler d'abord de l'alimentation; car e'est cette fonction spécialement qui distingue cette faculté de l'âme de toutes les autres. La nourriture paraît être un contraire agissant sur un contraire, mais non pas un contraire quelconque agissant sur un contraire quelconque; elle se rapporte à tous ces contraires qui non sculement s'engendrent mutuellement, mais qui anssi s'aceroissent les uns par les

par conséquent. Aristote ne nie pas que le feu ne contribue au phénomène de la nutrition; mais à cette première eause, il vent joindre aussi l'action de plusieurs autres. —Un rapport de grandeur. Le mot du texte est aussi vague que celui de rapport. —Au rapport plutôt qu'à la matière. Aristote reprend ici le même mot dont il vient de se servir quel-

ques lignes plus haut. J'al dû le répéter aussi, quoique l'opposition entre les idées de rapport et de matière soit peu marquée.

§ 9. A la fois nutritive et génévatrice. Voir plus hant, § 2. — Ces contraires qui non seulement s'engendrent mutuellement. Voir dans les Catégories le chapitre relatif aux Opposés, ch. 10, § 5, et le ch. 1! relatif aux Contraires. —

autres. Il y a, du reste, beaucoup de choses qui viennent les unes des autres, sans être d'ailleurs des quantités; par exemple le sain vient du malade. Mais ces contraires ne paraissent pas être de la même façon aliment les uns pour les autres; ainsi l'eau est aliment pour le feu, mais le feu nc nourrit pas l'eau. Et dans les autres corps, il semble que les deux parties principales soient, l'une la nourriture, et l'autre, le corps nourri. § 10. Mais il y a une difficulté, ct la voici : les uns disent que c'est le semblable qui nourrit le scuiblable, de même que c'est lui qui l'accroît; et d'autres, à l'inverse, pensent, comme nous le disons iei, que c'est le contraire qui nourrit le contraire, le semblable ne pouvant être affecté par le semblable. Selon eux, la nourriture change et est digéréc. Or, un changement se fait toujours soit en l'opposé, soit en l'intermédiaire. De plus, la uourriture elle-même est en un sens affectée

Le sain vient du malade. L'idéo de santé ne se conçoit que par l'idée contraire, l'idée de maladie. -- L'eau est aliment pour le feu. On ne voit pas trop comment le feu s'alimente de l'eau, qui au contraire l'éteint. - Et dans les autres corps. La plupart des éditions et des manuscrits disent : a dans les corps simples. » Jai préféré la leçon que j'ai traduite, d'abord, parec qu'elle est donnée par Philopon et quelques manuscrits, mais surtout parce que la pensée me semble plus vraie et plus conforme au contexte. Il ne peut pas être question ici des corps simples; it s'agit au contraire des corps anlmés, des corps vivants, où le corps qui est nourri et le corps qui nourri semblent les deux éléments essentiels. — Les deux parties principales. Ma traduction est ici un peu plus précise que le texte, pour le besoin nême de la clarté.

§ 10. Comme nous le disons ici, ou bien : « comme nous l'avons dit, » plus haut, au paragraphe précédent. — Le semblable ne pouvant être affecté par le semblable. Principe bien vague, mais dont le sens sera fixé plus loin par les développements qui suivent. — Est en un sens affectée. Le texte dit mot à mot : « souffre quelque chose. »

par le corps qu'elle nourrit, et le corps ne l'est pas par la nourriture; de même que l'ouvrier n'est pas affecté par la matière, tandis que la matière, au contraire, l'est par lui : senlement, l'onvrier la fait passer de l'inertie à l'acte. § 11. Mais il importe de savoir si l'on parle de la nontriture dans le dernier état où elle se trouve, on dans le premier; si on l'appelle nourriture sous ces deux formes, bien qu'elle soit tantôt non digérée et tantôt digérée, on peut alors admettre les deux explications pour l'action de la nourriture; car en tant que non digérée, c'est le contraire qui nourrit le contraire; en tant que digérée, c'est le semblable qui nourrit le semblable. On le voit donc, les deux opinions sont en quelque sorte en partie vraies, et en partie fausses. \$ 12. Mais comme nul être ne se nourrit qui n'ait aussi la vie, le corps animé serait le corps qui se nonrrit, en tant qu'animé; et par snite, le mot nourriture est un terme relatif au corps animé, et ne doit

- Et le corps ne l'est pas par la nourriture. Il faut sous-entendre la restriction du membre de phrase précédent : « en un sens; » car autrement ceci paraîtrait trop contestable. Le corps est certainement modifié par la nourriture, sans l'être autant que lui-même ta modifie, La comparaison qui suit fait mieux comprendre la pensée. - De l'inertie à l'acte. Pour rendre toute la valeur de l'expression grecque, il aurait fallu traduire : « de l'inaction à l'acte. » Mais j'ai préféré le mot d'inertie qui est l'expression en quelque sorte technique.

§ 11. Le dernier état où etle se troure. Le texte dit plus simplement : « le dernier produit. » Le not même de produit ne rend pas toute la force du mot grec. Mais il est impossible de reproduire ici la nuance tout entière. — C'est le semblable qui nourrit le semblable. Voir plus loin, ch. 5, § 1.

§ 12. Mais comme nut être ne se nourrit qui n'ait anssi la vie. Principe posé plus haut, ch. 2, §§ 2 et 3. — Nourriture est un terme telatif au corps animé. J'ai du être lei plus explicite que le texte, pour rendro la pensée tout-à-fait claire. Aristote veut dire que le

point se prendre en un sens indirect. § 13. C'est du reste tout autre chose que de donner nourriture, et de donner accroissement. C'est en tant que la nourriture est quantité que l'accroissement se produit; c'est en tant qu'elle est chose spéciale et essence que la nutrition a lieu. L'être, en effet, conserve son essence, il subsiste tout autant de temps qu'il se nourrit. La nourriture n'engendre pas l'être qu'elle nourrit, elle est en quelque sorte l'être nourri luimème; car elle est déjà elle-même l'essence; et les êtres ne s'engendrent jamais eux-mêmes, ils ne font que se conserver. En un mot, ce principe de l'àme, c'est la force capable de conserver ce qui la

mot nonrriture n'a sa vraie signification que quand on le rapporte à un corps animé qui peut croître et se développer, et non pas quand on l'applique d'une manière indirecte à tout aufre chose qu'un corps animé, au feu par exemple, comme il l'a fait plus haut, § 9.—
En un sens indirect. Le texte dit: « par accident. »

§ 13. C'est en lant que la nourriture. J'ai admis ici la variante de Sophonias, citée par M. Trendelenbourg, et je l'ai même interprétée, puisque Sophonias dit sculement : « la chose ajoutée. » Mais les manuscrits et toutes les éditions out : « le corps animé. » Avec ce mot, le sens n'en est pas moins juste, quoique le développement de la pensée soit pent-être moins direct. Il faudrait alors traduire : « C'est en tant que te corps animé « est quantité qu'il s'accroît; mais « c'est en tant qu'il est tel corps · spécial et substance qu'il recoit « de la nourriture. » La grammaire s'arrange peut-être mieux du sens que j'ai suivi dans ma traduction. Si d'ailleurs on admettait le sens que je donne dans cette note, il faudrait nécessairement changer aussi le début de la phrase, et dire : « c'est, du reste, tout autre « chose de recevoir nourriture et « de recevoir accroissement. » -L'être, en effet, conserve son essence. Le texte dit seulement: « il conserve son essence; » et ceci semblerait prouver que la leçon vulgaire est la bonne. Aristote sous-entendrait « le corps « animé » de la plirase précédente. - Tout autant de temps qu'il se nourrit. Voir plus haut la même pensée, ch. 2, § 3. - Car elle est déjù elle-même l'essence, quand elle est digérée; cette phrase semblerait donner raison à la variante de Sophonias. -Ce principe de l'âme. La faculté de nutrition. - La force. Le texte

possède, tel qu'il est. La nourriture le dispose à agir ainsi; et de là vient que ce qui est privé de nourriture ne peut vivre. § 14. Il y a ici trois choses: l'être nourri, ce par quoi il est nourri, et ce qui le nourrit. Ce qui le nourrit, c'est la première âme; l'être nourri, c'est le corps qui a cette âme; et ce par quoi il est nourri, c'est l'aliment. § 15. Mais comme il est convenable de dénommer toutes les choses par la fin à laquelle elles tendent, et qu'ici la fin c'est de produire un être semblable à soi, la première âme serait donc celle qui fait que l'être engendre un être pareil à lui. § 16. Ce par quoi l'être est nourri est double, de même qu'est donble aussi ce par quoi l'on gouverne un vaisseau: la main et le gouvernail; l'une moteur et mue tout ensemble, l'autre moteur seulement.

dit: « la puissance. » — Tet qu'it est. Mot à mot : « en tant que « tel. » Ce qui peut offrir un sens un peu différent de celui que j'al ndopté. — Le dispose à agir. Il faut entendre iei le mot agir dans le sens où le prend habituellement la doctrine péripatéticlenne : « à agir, à être en acte, à nvoir « son développement parfait et » achevé. »

§ 14. Ce par quoi il est nourri et ce qui le nourrit. La distinction peut paraître subtile, mais la sulte la justific. — C'est la première dme, L'Ame nutritive sans laquelle les autres Ames, ou, pour mieux dire, les autres parties de l'âme, ne pourraient pas subsister. Voir plus liaut, ch. 3, § 6 et 7.

§ 15. La première ame, Voir le

paragraphe précédent. — Que l'être engendre. Voir plus haut, § 2, où Aristote a confondu à peu près la nutrition et la génération.

§ 16. Ce par quoi l'être est nourri est double. - Voir la distinction déjà faite plus haut au § 11. - De même qu'est double aussi, La comparaison ne sert pas benucoup ici à éclaireir la pensée. - L'autre moleur seulement. Ccci est la leçon de l'édition de Berlin et de M. Trendelenbourg, d'après Alexandre d'Aphrodise, cité par Philopon. La leçon vulgaire est : « L'autre est mû seulement, » Cette leçon est tout aussi bonne, si même elle n'est préférable. Elle s'applique aux diverses partles de la comparaison; seulement les rapports sont un peu D'autre part, il faut nécessairement que toute nourriture puisse être digérée. Or, c'est la chaleur qui fait la digestion; et voilà pourquoi tout être animé a de la chaleur.

On n'a du reste fait ici qu'une esquisse de ce qu'est la nutrition. Les éclaircissements viendront plus tard dans les traités consacrés spécialement à ce sujet.

changés et dans un sens peutêtre plus ciair. - C'est la chaleur qui fait la digestion. Il s'ensuivrait que l'âme nourrirait le corps : 1º par la chaleur qui est nécessaire à la digestion, 2° par l'aliment qui est digéré, tout comme le matelot conduit le vaisseau par le gouvernail que sa main met en mouvement. Voir la comparaison déjà faite ci-dessus de l'âme et du passager, ch. 1, § 13. - Il faut remarquer le rôle très important et très net qu'Aristote attribue à la chaleur dans l'organisation animale. Cuvier, Règne animal, t. 1,

p. 16, n'est pas aussi positif. -On n'a fait qu'une esquisse. Volr plus haut une expression analogue, ch. 1, § 13, et plus join ch. 11, § 12. — Dans les traités consacrés spécialement à ce sujet. Pacius croit qu'il s'agit du traité sur la Génératioa des animaux. D'après Simpliclus et Philopon, Il s'agirait aussi du traité de la Génération et de la Corruption. Aristote avait fait un traité spécial sur la Nourriture dont il est parle dans le traité du Sommeil et de la Veille. comme le remarque M. Trendelenbourg.

CHAPITRE V.

Théorie générale de la sensibilité: c'est une simple puissance qui a besoin du dehors pour entrer en acte et arriver à sa perfection. — Examen de cette opinion « que le semblable peut être affecté par le semblable. » Cette opinion est vraie, mais avec une distinction entre l'acte et la puissance. Le sens, avant d'être affecté par l'objet sensible, lui est dissemblable; il lui devient en quelque sorte semblable, après en avoir été affecté.

§ 1. Ces points une fois fixés, parlons de la sensation en général et dans toute son étendue.

La sensation, ainsi qu'on l'a dit, consiste à être mû et à éprouver quelque ehose; et elle paraît être une sorte d'altération que l'être supporte. Quelque-fois on a prétendu qu'il n'y a que le semblable qui puisse être affecté par le semblable : nous avons dit, dans nos études générales sur l'Action et la Passiou, jusqu'à quel point cela est possible ou ne l'est

§ 1. Parlons de la sensation. Voir la discussion d'Alexandre d'Aphrodise sur ce passage dans ses Questions, liv. III, chap. 3. — Ainsi qu'on l'a dil. Plus haut, chap. 4. § 6; ou bien peut-être doit-on entendre ceci d'une manière plus générale, et sans le rapporter à aucun autre ouvrage d'Aristote. — Une sorte d'alléra-

tion. Ce sont les termes mêmes dont il s'est servi plus haut, ch. 4, § 6.— Le semblable qui puisse être affecté por le semblable. Voir plus haut, chap. 4, § 6.— Dans nos études générales sur l'Action et la Passion. Suivant Simplicius et Philopon, c'est le traité de la Génération et de la Corruption, où cette question a été discutée d'uno

pas. § 2. Mais on demande pourquoi il n'y a pas sensation des sensations elles-mêmes, et pourquoi la sensation ne peut avoir lieu qu'avec les objets extérieurs, bien que le feu, la terre et les autres éléments soient dans l'être sensible, et qu'il y ait pourtant sensation, soit de ces éléments mêmes, soit de lenrs accidents. C'est qu'évidemment la sensibilité n'est pas en acte, elle est seulement en puissance. Il en est de même du combustible, qui ne brûle pas tout seul et sans la chose qui le doit faire brûler; car alors il se brûlerait lui-même, et n'anrait aucun besoin du feu réel et effectif, du feu en en-

manière générale. Ces éludes générales sur l'Action et la Passion (l'agir et le pâtir) sonl aussi mentionnées sons ce titre dans le trailé de la Généralion des animaux, liv. IV, chap. 3, p. 768, b, 24, édilion de Berlin, comme le fait observer M. Trendelenbourg. D'après Philopon, Alexandre ajoutait à cette phrase la suivante : « Et il faut en parler encore icl. » Thémistius et Sophonias paraissent avoir connu aussi cette addition. Voir l'édition de M. Trendelenbourg, p. 363.

§ 2. Il n'y a pas sensation des sensations etles-mêmes. Voir sur ce point la discussion spéciale du liv. III, chap. 2. § 1. Peut-étre, pour étre plus clair, faudrait-il traduire: « tl n'y à pas sensation » des sens eux-mêmes: » mais le mot dont Aristote se sert est le même; el, au risque d'être obseur, j'ai dû l'imiter. Du reste, comme le mol qui signifie « sensation » en gree signifie aussi « sens, »

il est possible qu'il y alt iel une sorte d'équivoque. Ce qui suit ne peut laisser de donle sur la peusée générale. - Soient dans l'être sensible. J'ai ajouté ees trois derniers mots pour rendre toule la valeur de l'expression du texte, qui d'ailleurs est plus concise. --Qu'il y nit pourlant sensation, soit de ces étéments, au debors. -Soit de leurs accidents, d'est-àdiro de leurs effets. - N'est pas en acte, n'est pas réellement et perpétuellement aclive : elle no l'est que sous l'excitation de l'objet extérieur et sensible. - Ette est seutement en puissance, comme toutes les facultés qui ne sout en elles-mêmes que de simples puissances de faire, et qui ne se réalisent qu'en agissant. Ce passage est, commo on peut lo voir sans peine, un des plus importants de cetle théorie. Est elle parfaitement conforme aux fails?

— Du feu réel et effectif, du feu en entéléchie. Pai parapbrasé ici

téléchic. Mais comme sentir a pour nous une double acception, et que de l'être qui entend et qui voit en puissance, nous disons qu'il voit et qu'il entend, quoiqu'il soit endormi, tout aussi bien que nous le disons de l'être qui agit réellement, il faut distinguer dans la sensation ce double sens, et reconnaître, d'une part, la sensation en acte, et de l'autre, la sensation en puissance ; il en est de mênie pour sentir, sentir en pnissance et sentir en acte. § 3. Disons donc, d'abord, que pour nous c'est une même chose que souffrir, et être mû et être en acte. C'est qu'en effet le mouvement est une sorte d'acte, mais d'acte incomplet. Toutefois, comme on l'a dit ailleurs, toutes choses souffrent et sont mues par un être qui peut faire et qui est en acte; et voilà anssi pourquoi, dans un sens, c'est le semblable qui est

comme j'al dù le faire plus baut, liv. I, chap. I, § 3, et liv. 2, ch. 1, § 2. - Et qui voit en puissance, qui est capable de voir et d'entendre. J'ai préféré conserver dans la traduction la formule péripatéticienne. - Quoiqu'il soit endormi. Voir plus haut, chap. 1, \$ 5, une pensée analogue. L'entéléchie, la réalisation complète de la faculté, quand elle devient active, exlge la veille. - Sentir en puissance et sentir en acte. Nulle part, dans Aristote, cette distinction de la puissance et de l'acte n'est plus nette qu'ici.

§ 3. Que souffrir et être mû et être en acte. D'après la définition donnée plus hant de la sensibilité, ce rapprochement, qui a d'abord quelque chose de choquant, est par-

faitement juste. La sensibilité, tant qu'elle n'est pas mue par un objet extérieur, tant qu'elle n'est pas modifiée, altérée par lui, tant qu'elle ne souffre et n'éprouve rien, n'est qu'en pulssance. Elle entre en acte, elle est en acte, du moment seulement où elle souffre et est modifiée par le dehors. -Mais d'acte incomplet, parce que le mouvement a toujours uu but; et, dès que le but est atteint, le mouvement n'est plus. - Comme on l'a dit ailteurs. Voir les Leçons de physique, liv. III, ch. 2, p. 201, b, 32, édit. de Berlin. -Qui peut faire. J'ai préféré cette expression, qui est peu élégante, à une longue périphrase. - Dans un sens, c'est le sembluble. C'est un être en acte, un être réel qui

affecté par le semblable; et, dans un autre sens, c'est le dissemblable. Ainsi que nous l'avons dit, ee qui souffre, c'est le dissemblable; mais ce qui a souffert est semblable. § 4. Il faut, en outre, distinguer, même pour la puissance, comme pour la réalité parfaite ou entéléchic; car ici, nous parlons de toutes deux d'une manière absolue. Ainsi nous disons qu'un être quelconque est savant, comme, par exemple, nous dirions que l'homme est savant, parce que l'homme fait partie des êtres qui sont savants et qui ont la science. Mais anssi nous disons également d'un homme qu'il est savant, quand il possède la grammaire. Pourtant ces deux hommes ne peuvent pas de la même façon : l'un peut savoir parce qu'il a tel genre et telle matière; l'autre peut employer son savoir, dès qu'il le von-

agit sur la sensibilité devenue réelle, entrant en acte comme lui et par lui. — Ainsi que nous l'avons dit, dans le chapitre précédent, § 11. — Ce qui souffre, c'est le dissemblable, la sensibilité qui n'est d'abord qu'en puissance. — Ce qui a souffert est semblable. La sensibilité, nffectée par l'être actuel, réel, devient actuelle et réelle tout autant que lui; et, en ce sens, elle lui est semblable. Voir la même idée répétée plus bns, à la fin de ce chapitre.

§ 4. Comme pour la réalité parfaite. J'ai rendu ici ma traduction plus précise que le texte, parce que je crois que ceci se rapporte nux distinctions faites plus haut entre les deux sens d'entéléchie, chap. 1, § 2 et § 5. — D'une ma-

nière absolue, ou générale, c'està-dire sans distinguer les sens divers, ou les limitations diverses que ce mol peut recevoir. -L'homme fait parlie des êtres qui sont savants, ou, pour mieux dire: qui peuvent le devenir; c'est ce que signifie probablement ce qu'Aristote ajoute : « Et qui on1 la scienco. » - Ne peuvent pas de ta même façon. J'ai cru pouvoir employer cetto expression, qui. d'après ce qui précède et ce qui suit, n'a rien d'obseur, quelque concise qu'elle soit. - Et telle matière, telle substance matérielle, organisée de façon qu'il es1 homme. - Employer son savoir. Textuellement: « Contempler, » mot don! Aristote s'est aussi servi plus haul dans le mêmo sens,

dra, en supposant toujours que rien du deliors ne vienne faire obstacle. Mais c'est celui qui applique actuellement sa science, qui est savant en toute réalité, en entéléchie; c'est celui qui sait, à proprement parler, telle chose spéciale, A par exemple. Ces deux premiers hommes sont donc l'un et l'autre savants en puissance; mais l'un est savant parce qu'il a été modifié par l'étude, qui l'a fait passer souvent d'un état tout contraire à l'état où il est; l'autre est savant d'une autre façon, parce que, possédant la sensation on la grammaire sans en faire usage, il passe à l'acte quand il le veut.

§ 5. Mais sonffrir n'est pas davantage un terme simple; il signifie tantôt une sorte de destruction faite par le contraire, tantôt il signifie plutôt la conservation de ce qui est en puissance, accomplie par ee qui est en parfaite réalité, en entéléchie; la conservation de ce qui est semblable, dans le rapport

chap. 1, § 2, et dont il se sert encore dans ce paragraphe même: « Celui qui applique actuellement « sa science, » Ponr rendre ma traduction parfaitement claire, j'ai dù varier mes expressions, blen qu'Aristote se serve toujours du inême mot. - Ces deux premiers hommes. Celui qui peut apprendre et devenir savant, par cela seul qu'il est d'une espèce d'êtres à qui la science est possible; et celui qui, possédant la science, ne s'en sert pas, mais pourrait s'en servir. - La sensation. Thémistius, si l'on en croit sa paraphrase, semblerait avoir lu « l'a-« rithmélique, » au lieu de « la sen-

sation: » mals je n'ai pu admettre cette variante, que rien n'autorise, tonte préférable qu'elle serait. L'idée de « sensation » est obscure ici, parce quo rien ne l'amène et qu'elle est encore fort éloignée de celle de science. Elles sont de nouveau toutes deux réunles au § 6. — Sans en faire usage le texte dit : « sans agir. »

§ 5. Mais souffrir, ou éprouver quelque chose. Voir plus haut, § 1 et § 3. Souffrir, ne doit emporter lei qu'une simple idée de passiveté, sans ancune idée de douleur. — Et est semblable dans le rapport, etc. L'expression de « semblable » n'est peut-être pas

de la puissance à la réalité. Ainsi, l'être qui possède la science devient percevant tel objet de sa science; et cela, certes, n'est pas une altération, car e'est un simple développement de l'être en lui-même vers sa parfaite réalité, son entéléchic; on, du moins, c'est un tout autre genre d'altération. Ainsi done, on aurait tort de dire que l'être qui pense, quand il pense, est altéré; tout aussi bien qu'on aurait tort de dire que le constructeur est altéré, quand il construit. Donc, ce qui fait passer l'être qui est en puissance à la réalité parfaite, à l'eutéléchie, en fait d'intelligence et de pensée, doit s'appeler, non pas du nom d'apprentissage, mais d'un tout autre nom. Même de l'être qui de la simple puissance passe à la science, et la reçoit de celui qui la possède en toute réalité, en entéléchie, et qui peut la transmettre, on ne doit pas dire qu'il souffre, ainsi qu'on l'a fait voir; ou bien alors, il faut admettre deux sortes d'altération, l'une qui est un change-

lel tout-à-fait exacte; mais c'est celle même dont se sert Aristote, et la restriction qu'il y joint sert à l'expliquer. - Devient percevant tel objet de sa science. Le texte dit simplement comme an paragraphe précédent : « Con-« templant. » J'ai eru devoir prendre une périphrase, afin d'être plus clair. - Vers sa parfaite réalité, son entéléchie, qui est d'être savant en aete. - Ainsi done, on aurait tort de dire. Voir le commentaire d'Alexandre d'Aphrodise sur ce point, Questions, liv. III, chap. 2. - Qui est en puissance, qui possède déjà la science, et peut s'en servir quand il lo vent. - Du nom d'apprentissage. L'apprentissage sera seulement pour celui qui d'Ignorant devient, ou tâche de devenir, savant. -De la simple puissance passe à la science. L'être ignorant qui passe de son ignorance à la science. -Qu'il souffre. Le terme est impropre en français tout aussi bien qu'en grec - Ainsi qu'on l'a fait voir, par tout ce qui précède; mais le texte signific aussi et plus direclement : « Ainsi qu'on i'a dit. » Peut-être ce sens est-il plus naturel; ct ceci alors se rapporterait à Platon, comme l'a cru Sim-

ment en des dispositions privatives, et l'antre un changement qui mène à telles habitudes et à telle nature. § 6. Le premier changement de ce genre, dans l'être sensible, vient de l'être même qui l'engendre; et quand il est engendré, il a déjà comme la science et la sensibilité. Étre en acte a les mêmes nuances qu'avait plus haut le mot de percevoir; mais ici il y a cette différence que quand l'acte existe, ce qui le produit vient du dehors : c'est l'objet vu , l'objet entendu, ou tel antre objet sensible. La eause en est que la sensation en acte ne s'applique qu'aux choses particulières, tandis que la science s'applique aux choses universelles. Mais les, universaux sont en quelque sorte dans l'âme elle-même. De là vient qu'on peut penser spontanément, quand on le vent; mais on ne pent pas sentir spontanément, ear il faut de toute nécessité qu'il y ait une chosc à (72) sentir. Il en est tout-à-fait ainsi, même dans la

plicius, ou à tout autre philosophe qui aurait appelé l'acquisition de la science une altération. — Qui mène à telles habitudes, en prenant le mot « habitudes » dans son sens étymologique.

§ 6. It a déjà comme la science et la sensibilité. Il les a , en effet, déjà en puissance, puisqu'il est homme : il les mettra plus tard en acte. — Qu'avait plus haut le mot de percevoir. Le texte dit simplement : « Est dit semblablement à percevoir. » Voir cidessus, § 5 et chap. 1, §§ 2 et 5. — Mais ici, c'est-à-dire, quand il est question de la sensibilité active, réelle. — La scusation en

acte no s'applique qu'aux choses particulières. Voir les Derniers Analytiques, liv. I, chap. 31. -Les universaux. Ce terme tout scolastique rend très exactement l'expression d'Aristote. - Sont cu quetque sorte dans l'ime ellemême. Voir sur cette question si importante la théorie de l'acquisition des principes, Derniers Analytiques, liv. 11, chap. 19. Le principe que pose ici Aristote se rapproche de celui do conceptualisme. - On peut peuser spontanément. Voir plus loin, liv. Ill. chap. 3, § 4, une pensée tout-àfait analogue. - Dans la seience que nous acquérons des choses

science que nous acquérons des choses schsibles, et par uu motif tout pareil, puisque les choses sensibles sont à la fois particulières et du dehors. Mais nous retrouverous encore l'oceasion d'éclaireir eeci davantage. § 7. Pour le moment, bornons-nous à dire que cette expression, être en puissance, n'est pas une expression simple, et qu'il faut l'entendre tantôt en ce sens, par exemple, où nous disons qu'un enfant pourrait être général d'armée; tantôt en ce sens où nous le disons de celui qui est réellement en âge d'être général. Le mot de sensibilité a tout-à-fait les mêmes nuances. Mais comme cette différence n'a pas reçu de nom spécial, bien que nous ayons dit pourtant que ces acceptions sont distinctes et comment elles le sont, nous avous dû nécessairement nous servir des mots souffrir et être altéré, comme d'expressions reçues. Mais l'être qui sent est en puis-

sensibles. Le texte dit au pluriel:
« Dans les sciences. » J'ai préféré
le singulier comme plus clair;
mais il serait possible aussi de
tradulre: « Dans les notions. » —
L'occasion d'éclaircir ceci davantage. Simplicius et Philopon pensent qu'Aristote veul désigner icl
le troisième livre de ce Traité de
l'âme. Il est possible qu'il s'agisse
aussi de quelque autre ouvrage,
ct, par exemple, des Derniers
Analytiques et de la Métaphysique.

§ 7. Étre en puissance. Il faut rapprocher ce passage de tous les passages analognes de la Métaphysique, et surtout du liv. V, ch. 12, et liv. IX tout entier. Celuicia l'avantage d'être parfaitement

clair. - Un enfant pourrait être général d'armée. C'est le premier sens qu'il a donné à l'idée de puissance. Voir plus haut, § 4. -Le mot de sensibilité a tout-à-fait les mêmes nuances, en français aussi; mais notre langue philosophique a peut-être en ceci, quand elle est employée par des esprits vigoureux et clairs, quelque supériorité : elle ne confondra point sensation, sensibilité, perception, comme est forcée de le faire souvent la langue grecque. C'est le progrès même de l'analyse des idées qui a amené ce progrès dans le langage de la philosophie. -Nous arons du. Aristote parait sentir et regretter les lacunes de la langue dont il se sert. - Mais sance à peu près comme est en réalité, en entéléchie, l'être senti, ainsi qu'on l'a dit. Il n'est donc pas semblable, quand il souffre; mais quand il a souffert, il est rendu semblable; et il est comme l'objet même qui l'affecte.

CHAPITRE VI.

Significations diverses du moi sensible appliqué aux objets des sens: 1° objet sensible, propre à un seul sens; 2° objet sensible, perçu par lous les sens; 3° objet sensible, perçu par simple accident et simultanément à d'autres objets.

§ 1. Parlons d'abord pour chaque sens des objets sensibles. Objet sensible peut s'entendre de trois façons : deux où nous disons sentir en soi, et une où nous le disons par accident. Des deux premières acceptions, l'une signifie ce qui est propre à chaque sens; et l'autre, ce qui est commun

l'être qui sent. Résumé de la doctrine qui précède, et répétition de quelques idées déjà exprimées plus haut, § 1 et surtout § 3.— Ainsi qu'on l'a dit. Plus haut, § 3.— Et il est comme l'objet même qui l'affecte. Il faul remarquer toutes les restrictions qu'Aristote met à cette théorie, qui, saus elles, pourrait paraître puremeul matérialiste.

§ 1. Pour chaque sens. Peut-être aurait-il mieux valu dire : « pour « tous les sens. » — Deux où nous disons sentir en soi. J'ai tâché d'être aussi concis que le texte; mais, pour être tout-à-fait clair, peut-être aurait-il fallu traduire ainsi : « Deux où nous disons sen- « tir les choses en elles-mêmes, et « une où nous le disons quand » nous les sentons par accident. » Ce qui suit justifierail cette paraphrase. — L'une signifie. Le lexte n'est pas tout-à-fait aussi explicite que ma traduction.

à tous. § 2. J'appelle propre ce qui ne peut pas être senti par un autre sens, et ce sur quoi le sens ne pent se tromper; et, par exemple, la vue s'applique à la couleur, l'ouïe au son, et le goût à la savenr. Le toneher a eneore bien plus de différentes miances; mais ehaque sens discerne ee qui lui est propre, et ne se trompe ni sur la eouleur, ni sur le son; mais il connaît ce qu'est l'objet coloré et où il l'est, on bien ce qu'est l'objet sonore et où il est. § 3. C'est là ce qui est appelé l'objet propre de chaque sens. Mais ee qu'il y a de commun pour tous, c'est le mouvement, le repos, le nombre, la figure, la grandeur; car'tout eela n'appartient en propre à auenn sens : ee sont des objets communs à tous; et ainsi il y a un certain mouvement qui est sensible au toncher et à la vue. § 4. On dit d'un objet sensible qu'il est sensible par accident, quand, par exemple, l'objet blanc qu'on voit est le fils de Diarès; car ee n'est que par aeeident qu'on a cette sensation du fils de Diarès, paree que c'est un aecident du blanc que l'ou sent, et que, par suite, on n'épronve rien de la part de l'objet sensible en tant qu'il est de telle façon.

§ 6, une idée et un exemple analogues. — Cette sensation du fils de Diarès. J'ai répété les derniers mots, quoiqu'ils ne soient pas dans le texte, afin d'éviter loute équivoque. Philopon prétend que Diarès était un ami d'Arlstole, et qu'on lui altribuait des Lettres. Elles couraient encore sous son nom au temps de Philopon.—En tant qu'it est de telle façon, et blanc par

^{§ 2.} J'appelle propre. Voir plus loin, liv. III, ch. 4, § 5, et ch. 3, § 12. — Bien plus de différentes nuances. Le texte dit seulement: « Plus de différences, » que les sens qu'il vient de citer.

^{§ 3.} Mais ce qu'il y a de commun pour tous. Voir plus loin, liv. III, ch. 1, § 5, el ch. 3, § 12.

^{§ 4.} Qu'il est sensible par accident. Voir plus loin, liv. III, ch. 1,

Mais les objets propres des sens sont, parmi les choses qui sont sensibles en soi, celles qui doivent être précisément appelées sensibles; et ce sont les choses auxquelles s'applique essentiellement, et par nature, chaeun des sens.

CHAPITRE VII.

Théorie générale de la vision. — Théorie particulière de la couleur : la couleur est ce qui met la lumière en mouvement. Réfutation d'une opinion d'Empédocle sur l'origine de la Inmière; corps phosphoriques.

L'air est indispensable comme milieu pour l'acte de la vision. Réfutation de Démocrite qui croyait qu'on peut voir dans le vide. - Les antres sens, aussi bien que la vue, ont besoin d'un milieu spécial pour leur action propre.

💲 t. Ce à quoi s'applique la vue est un objet visible; le visible est la couleur, et tout ensemble

- Parmi les choses qui sont sensibles en soi. Voir plus haut, § 1.

Théorie générale de la vision, Aristote commence par la vision, parce que la vue est le plus important des sens, ainsi que le remarque Simplicius. On peut voir encore au début de la Métaphysique le bel éloge qu'Aristote fait de la vue. Platon, dans le Timée, lui donne aussi la priorité : « t.e pre-« mier organe que les dieux fabri-

exemple dans le cas dont il s'agit. « querent est l'œil, qui nous ap-« porte la lumière, » p. 144, trad. de M. Cousin. Il faut ajouter qu'Aristote classe les sens et les étudie suivant leur degré de délicatesse, en allant du plus délicat à celui qui l'est le moins. Descartes renverse cet ordre et commence par le toucher; puis, après le toucher, il étudie le goût, l'odorat, l'ouïe et la vue. (Voir les Principes, 4- partie, §§ 191 et suiv.) Reid, en vertu d'autres motifs, classe ainsi les

tous ces objets qu'on peut désigner par le langage, mais qui n'ont pas de nom commun. Ce que nous voulons dire iei deviendra plus elair à mesure que nous avaneerons. Ainsi le visible est la couleur, et la couleur est ee qui est sur la chose visible en soi. Visible en soi est ee qui est visible, non pas d'après son appellation seule, mais qui l'est parce qu'il a en soi la cause qui le rend visible. Toute eouleur met en mouvement ce qui est diaphane aetuellement; et c'est là sa nature spéciale. Il n'y a donc pas sans lumière d'objet visible, et la couleur de

sens: l'odorat, le goût, l'ouïe, le toucher et la vue. Il va des plus simples aux plus compliqués. -§ 1. Qu'on peut désigner par le langage, mais qui n'ont pas de nom commun. Simplicius et Philopon croient tous deux qu'il s'agit ici des corps qui, sans manifester de couleur propre, brillent néanmoins dans l'obscurité, en d'autres termes des corps que nous appelons phosphoriques. Cette opinion, que partagent Alexandre et Thémistius, est d'autant plus probable qu'Aristote, en parlant de quelques uns de ces corps, plus bas, § 4, se sert de l'expression même qu'il emploie icl. - A mesure que nous avancerous. Voir plus bas, § 4 .- Ainsi le visible est la couleur. La couleur est simplement visible; elle n'est pas visible en soi, parce qu'elle est toujours dans un corps et qu'elle n'est pas elle-même substance. -La couleur est ce qui est sur la chose visible en soi. La couleur est à la surface des choses qui sont

en soi et qu'elle rend visibles. -D'après son appellation seule. Je ne sais si j'ai bien rendu le sens précis de l'original. L'expression du texte est fort vague, et peut signifier aussi: « rationnellement,» ou blen: « par la définition. » -La cause qui le rend visible, c'està-dire la couleur. - Toute couleur met en mouvement le diaphane, Il faut remarquer ici, comme un fait fort curieux assurément, qu'Aristote semble pressentir la théorie des vibrations, qui est ceile à laquelle se rattachent actuellement presquo tous les physiciens - Ce qui est diaphane actuellement « en acte, » dit le texte, ce qui est actuellement traversé par la lumière; ou, pour mieux dire, ce qui reçolt le mouvement qu'y cause la couleur. -Et c'est là sa nature spéciale. Que pourrait-on dire aujourd'hui do plus sur ce point? - Sans lumière, parce que c'est la lumière qui cause le diaphane actuel, qui rend diaphanes actuellement les chaque chose n'est visible qu'à la lumière. Et voilà pourquoi il faut dire d'abord ce qu'est la lumière. § 2. Le diaphane existe certainement; et j'appelle diaphane ce qui est visible, non pas visible par soimême, à parler absolument, mais visible par une couleur étrangère. Tel est l'air, telle est l'eau et beaucoup de corps solides; car l'air et l'eau ne sont pas diaphanes en tant qu'air et eau, mais parce que la nature qui est dans ces deux corps est la même que celle qui est dans le corps éternel supérieur. La lumière est l'acte du diaphane en taut que diaphane. Mais ce eu quoi il est en puissance peut être

corps, au travers desquels doit passer le mouvement de la couleur, pour arriver jusqu'à l'œil qui perçoit.

82. J'appelle diaphane ce qui est visible. Il a déjà donné cette définition pour la couleur, mais Il ajoute lci quelques conditions de plus. Voir le traité de la Sensation et des objets sensibles, ehap. 3, p. 439, a, 25, édit. de Berlin. - Mais visible par une couleur étrangère. Le corps diaphano n'a pas la couleur par lui-mêmo; il la recoit des corps colorés, et cette couleur le rend visible : sans elle il ne le serait pas. - Et beaucoup de corps solides, quo nous appelons aussi diaphanes, parce que la lumière peut les traverser. - Le corps éternel supérieur. C'est le etel, comme le dit Thémistius : les autres commentateurs sont moins précis. M. Trendelenbourg a remarqué avec raison qu'Aristote s'est servi souvent de cette expression assez singu-

lière de corps pour désigner le ciel. Voir sa note sur ce passage et les eltations qu'il y a rassemblées. Il est possible que, par cette expression de eorps éternel supérieur, il faille entendre l'éther, qui doit être plus diaphane encore que l'air dans les théories d'Aristote. Voir la suite de ce paragraphe. - La lumière est l'acte du diaphane. On dolt comprendre, après tout ce qui précède, ce que signifio cette formule. Sans la lumière, le diaphane n'est pas réellement ; il n'est diaphane qu'en puissance. Au contraire, quand la lumière le traverse et le meut, il est récliement et actuellement diaphane. Les physiciens pourraient consulter avec intérêt la longuo discussion de Philopon sur ce point. - En tant que diaphane, et non point, par exemple, en tant qu'étendu, coloré, etc. - Ce en quoi il est en puissance peut être même l'obscurité. L'air reste diaphane dons les

même l'obscurité. Au contraire, la lumière est, on peut dire, la couleur du diaphane, lorsque le diaphane est diaphane en toute réalité, en entéléchie, soit par le fen, soit par telle autre cause; comme, par exemple, le corps supérieur; car ce corps a quelque chose de tout pareil et d'identique au feu. On a donc établi que le diaphane et la lumière ne sont ni du feu, ni absolument un corps, ni une émanation d'aucun corps; car, de cette dernière façon aussi, ce seraient des corps. Seulement, il y a dans le diaphane la présence du feu ou de quelque chose d'analogue; car il n'est pas possible que deux corps soient à la fois dans le même corps.

§ 3. La lumière paraît être le contraire des ténèbres; l'obscurité est la privation de cet état de l'air qui vient du diaphane, de sorte qu'évidemment la lumière n'est que la présence de cet état. Empé-

ténèbres, en co sens qu'il no perd pas sa propriété d'être traversé par la lumière; mais actuellement il ne l'est pas; et alors il n'est pas diaphane en acte, en loute réalité. - Comme, par exemple, le corps supérieur. Le corps supérieur semblerait ici synonyme de « soleil ». - On a done établi. Cette formule somblerait so rapporter à d'autres ouvrages; mais il est plus probable qu'Aristole ontend sculement co qu'il vient de dire ici. - Le diaphane el la lumière ne sont ni du feu ni absolument un corps. La théorie d'Aristote est contraire à celle de Platon dans le Timée, selon Simplicius et Philopon; elle se rapproche beaucoup, comme on le

voil, des théories actuelles. On ne crolt pas plus aujourd'hui à l'émission qu'Aristole n'y croyalt lui-même; et Philopon donne contre cette dernière théorie des arguments très forts que la science moderne pourrait no pas dédaigner. — La présence du feu. Une action analogue à celle du feu. — Que deux corps soient à la fois dans le même corps, et il lo faudrait, si la lumière et le diaphane étalent tous deux dos corps: la lumière serait dans le diaphane, ot ne ferait qu'un avec lui.

§ 3. Qui vient du diaphane en acte, puisque le corps diaphane n'en subsiste pas moins dans l'obscurité, mais sans jonir actuellement de la propriété qui le disdocle, ou peut-être est-ce un antre qui a soutenu cette opinion, a cu tort de dire que la lumière circulait, et se produisait quelquefois, entre la terre et ce qui l'entoure, sans que nous le vissions. Ceci est à la fois contraire à la vérité, telle que la donne le raisonnement, et aux phéuomènes. Dans un petit intervalle ee fait pourrait nous échapper; mais de l'orient au couchant, c'est beaucoup trop prétendre que de soutenir qu'il nous échappe.

§ 4. C'est une chose iucolore qui reçoit la couleur; une chose insonore qui reçoit le son. Ce qui est incolore, e'est le diaphane, c'est l'invisible, ou du moins ee qui est à peine visible, ainsi que semble l'être l'obscurité. Voilà bien ce qu'est le diaphane, nou pas quaud il est diaphane en toute réalité, en entéléchic, mais seulement quand il est eu puis-

tingue. - Empédocle, ou peut-être est-ce un autre. Dans le petit traité de la Sensation et des objets sensibles, chap. 6, p. 446, a, 26, édit. de Berlin, Aristote rapporte une opinion d'Empédocle sur le mouvement de la lumière, analogue à celle qui est rapportée ici, mais qui ne lui est pas tont-à-fait identique, comme l'a cru M. Trendclenbourg. Dans ee dernier passage, Aristole donne toule raison à Empédocle ; et du mouvement progressif du son et même de l'odeur il conclut le mouvement progressif de la lumière. Il semble qu'il s'agit ici d'une théorie différente et beaucoup moins exacte. Philopon aussi croit cette théorie identique à celle dont il est question dans le petit traité de la Sensation. — Peut-être est-ce un autre. Philopon volt icl une critique contre les théories de Platon dans le Timée. — Et ce qui l'entoure. L'atmosphère. — De l'orient au couchant. Ccci montre à ce qu'il me s'agit plus de la théorie approuvée par Aristote dans le traité de la Sensation.

§ 4. Une chose insonore qui recoit le son. « Recevoir le son » n'est
peut-être pas une expression très
exacte; mais je l'al conservéo
pour reproduire dans la traduction la symétrie et la concision
de la phrase grecque. Recevoir
le son, c'est être susceptible de
produire du son. — Quand il est
diaphane en toute réalité. Voir
plus haut, § 2. — La même na-

sance. C'est, en effet, la même nature qui est tantôt ténèbres et tantôt lumière, et les choses visibles ne sont pas toutes dans la lumière: c'est seulement la couleur propre de chacune d'elles. Ainsi, il y a des choses qu'on ne voit pas dans la lumière, mais qui produisent sensation dans les ténèbres, comme les corps qui semblent ignés et brillants (nous n'avons pas de nom spécial et unique pour désigner ces corps), et tels sont le champignon, la corne, les têtes des poissons, leurs écailles et leurs yeux. Mais on ne voit la couleur propre d'aucune de ces choses. Par quelle cause ces corps sontils visibles? c'est une autre question. § 5. Nous nous bornons ici à dire que certainement ce qui 'est visible à la lumière, c'est la conleur. Et ainsi donc elle ne peut être vue sans lumière; car l'essence de la couleur, avons-nous dit, c'est de mettre en monvement ce qui est diaphane en acte; et la réalité complète, l'entéléchie du diaphane, c'est la

ture. J'ai gardé l'expression tout indéterminée dont se sert Aristote. - Ne sont pas toutes dans la lumière, puisqu'il y a des choses, comme il l'explique plus bas, qui sont visibles même dans les ténèbres. - Les corps qui semblent ignés et brillants. Ce sont les corps phosphoriques. - Nous n'arous pas de non spécial et unique. Voir plus haut, § 1. - Mais on ne voit la couleur propre d'aucune de ces choses. L'observation est juste; et, de fait, tous ces corps offrent le même aspect, en ce sens qu'ils sont tous brillants et phosphoriques. - C'est, une

autre question. Il serait difficile de dire dans quel ouvrage Aristote a traité cette question: du moins, parmi ceux qui nous restent de lui, elle n'est point discutée.

§ 5. Ce qui est visible à la lumière, c'est la couleur. Voir, pour les explications qu'Aristote a données de la lumière, le petit traité de la Sensation, p. 439, chap. 3, édit. de Berlin. — Aronsnous dit. J'ai ajouté ces mots pour rendre toute la valeur de l'expression du texte. Voir plus haut, § 2. — L'entéléchie du diaphane, c'est ta lumière. Cette formule ne peut plus embarrasser après tout lumière. La preuve en est évidente. Si l'on place, sur l'organe même, le corps qui a la couleur, on ne la verra pas. Mais la couleur meut le diaphane, et, par exemple, l'air; et l'organe sensible est mû par l'air, qui lui-même est continu. § 6. Démocrite n'a donc pas raison de penser que si le milicu devenait vide, on verrait parfaitement bien même une fourmi dans le ciel. Cela est tout-à-fait impossible. La vision ne se produit que quand l'organe sensible éprouve quelque affection. Or, il ne se peut pas qu'il soit affecté directement par la couleur même qui est vue; reste donc qu'il le soit par le milieu. Aiusi un milieu est indispensable; et, si le vide existait, non senlement on ne verrait pas bien, mais on ne verrait point du tout.

§ 7. On a dit pourquoi il est nécessaire que la couleur soit vue dans la lumière. Le feu est vu tout aussi bien, et dans les ténèbres, et dans la lumière; et il le faut nécessairement, puisque c'est par le feu

ce qui précède, et notamment après la définition de l'âme donnée au chap. I de ce second livre. — Qui lui-même est continu, depuis le corps coloré jusqu'à l'organo qui perçoit la couleur.

§ 6. Si le milieu. Le texte dit; « l'intervalle, l'intermédiaire. » — Devenait vide. Voir plus loin une observation analogue pour la théorie du son, ch. 8, § 5. On peut voir aussi Toplques, liv. VII, ch. 1, § 14, où Aristole soutient que vide et plein d'air no sont pas du tout identiques, comme quelques philosophes l'avaient cru. — Il est impossible qu'it soit affecté direc-

tement. J'ai ajoulé ce dernier mot qui précise la pensée, et qui répond bien à ce qui a été dit à la fin du paragraphe précédent. -Par la couleur même, appliquée sur l'organe et sans intermédiaire. - Reste donc qu'il le soit par le milieu. Voir une pensée analogue, liv. III, chap. 12, § 6, à la fin. -Un milieu, un intermédialre. -Si le vide existait... on ne verrait point du tout. La chose est fort probable; mais it est impossible. même avec les moyens dont nous disposons aujourd'hui, de falre des expériences directes.

§ 7. C'est par le feu que le dia-

que le diaphane devient diaphane. § 8. Même raisonnement pour le son et pour l'odeur; car aucune de ces ehoses n'a besoin de toucher l'organc pour causer la sensation, mais le milieu est mis en mouvement par le son et par l'odeur; et chaeun des deux organes l'est à son tour par ee milieu. Si l'on vient à poser le corps sonore, on le eorps odorant, sur l'organe même, il n'y eausc plus de sensation. Il cn est absolument de même du toucher et du goût, bien que cela ne soit pas aussi évident. Pour quelle cause? c'est ce qu'on verra plus tard clairement. S q. Le milieu des sons, e'est l'air; celui de l'odeur n'a pas de nom spécial. Il ne s'en produit pas moins quelque modification commune, et dans l'air, et dans l'eau; et ce que le diaphane est à la conleur, ce qui est dans ees deux éléments l'est au corps odorant. En effet, les animaux aquatiques euxmênies paraissent avoir le sens de l'odorat. Mais

phane devient diaphane. Plus haut, Aristote a été moins positif; voir § 2, où il dit que le diaphane est diaphane soit par le feu, soit par telle autre cause.

§ 8. Même raisonnement pour le son et pour l'odeur. C'est précisément la théorie qui est aujour-d'hul admise, et Aristote avait pressenli la vérité, eu voyant dans tous ces phénomènes des mouvements, des vibrations, et non des émanations. — Mais le milieu est mis en mouvement par le son et par l'odeur. La selence actuelle ne pourrait pas dire mleux. — On verra plus lard. On peut consulter tous les chapitres qui suivent sur

la théorie des divers sens, et surtout le chap. 11, § 9, pour le toucher.

§ 9. Celui de l'odeur n'a pas de nom spécial. M. Trendelenbourg a fait observer iei avec raison que la sagacité d'Aristote met souvent en défaut la langue vulgaire, qui n'a pas de mots pour exprimer les phénomènes qu'il décrit. — Ce qui est dans ces deux éléments. J'ai conservé l'expression indéterminée du texle. Aristole semble supposer pour l'odeur un intermédiaire spécial, de même qu'il en a reconnu un pour la lumière. — Paraissent avoir le sens de l'odorat. La nuence

l'homme et les animaux terrestres qui respirent, ne peuvent sentir l'odeur s'ils n'aspirent pas. Nous en dirons aussi plus loin la raison.

CHAPITRE VIII.

Théorie générale de l'audition. — Théorie particulière du son. Trois conditions sont indispensables pour que le son se produise; corps sonores; corps insonores; l'écho.

L'air ne falt pas le son, mais sans lui le son ne serait pas perçu par l'oreille. Rôle de l'air dans l'audition; rôle de l'oreille. — Perception du son dans l'eau.

Théorie du grave et de l'aigu.

Théorie de la voix; définition de la voix; animaux qui en sont privés. Rôles du gosier et du poumon; caractère propre de la voix.

§ 1. Étudions maintenant, avant les autres sens, le son et l'ouïe. Le son est double; l'un est un acte et l'autre n'est qu'une puissance. Nous disons de certaines choses qu'elles n'ont pas de son, telles que l'éponge, la laine; et que d'autres en ont, comme l'airaiu et tous les corps durs et lisses, parce que ces autres choses peuvent résonner, c'est-à-dire

de doute qu'exprime ici Aristote prouve qu'il avait observé les phénomènes de Irès prés. — Mais l'homme... s'ils n'aspirent pas. Voir plus loin fa même observation, chap. 9, § 6, et l'explication qu'Aristote annonce ici.

§ 1. Avant les autres sens. Le lexte dil seulement : « d'abord. »
— L'un est un acte. J'ai conservé la lournure même du texte. Il eût clé plus conforme au style habituel d'Aristote de dire : « L'un est « en acte, l'autre n'est qu'en puis-

causer entre l'objet et l'ouie un son réel, un son en acte. § 2. Le son en acte se produit toujours par nu corps en rapport avec quelque autre eorps, et dans quelque milieu; c'est une percussion qui le cause. Aussi y a-t-il impossibilité que le son se prodnise quand il n'y a qu'un seul objet; ear l'objet qui frappe est différent de l'objet frappe. Ainsi le corps sonore sonne relativement à quelque autre objet. Mais il n'y a pas depercussion saus mouvement; et, ainsi que nous l'avons dit, le sou n'est pas le coup de choses prises au hasard : la laine a beau être frappéc, elle ne rend pas de son. Mais l'airain ct tous les corps lisses et creux en rendent, quand ou les frappe, l'airain en particulier, parce qu'il est lisse. Les choses qui sont creuses rendent par la réflexion plusieurs coups après le premier, le milieu qui est mis en mouvement ne pouvaut en sortir.

« sance. » — Un son réel. J'ai ajouté eeci pour être plus clair.

§ 2. Et dans quelque milieu. Lo texte est un peu moins précis, et il dit simplement : « Dans quel-« que chose. » M. Trendelenbourg a remarqué avec raison qu'il ne s'agit pas de l'air dans ce passage. Aristote veut sans doute désigner le milieu spécial du son; il en a parlé dans le chapitro précédent, § 8; et qui n'a point reçu de nom particulier, comme le milieu spécial de la lumière a reçu le nom do diaphane. D'autre part, il est certain que ce milieu doit être dans l'air, puisque l'air est nécessairement interposé entre l'organe et le corps sonore ; mais

il ne se confond pas avec lui. -Sans mouvement. Le mot de l'original signifierait peut-être plutôt : « translation. » - Ainsi que nous l'avons dit, ou mieux : « Ainsi que « nous venons de le dire, » dans le paragraphe précédent. - Par la réflexion. J'ai pris ce mot et non celui de réfraction, qui est plus spécialement affecté à la lumière. - Ne pouvant en sortir. L'expression est peut-être un peu trop générale, puisque, s'il ne peut en sortir de long en large, Il en sort du moins de bas en baut. Le milieu dont il est question n'est pas l'air; et, co qui lo prouve bien, c'est ce qui est dit de l'air au paragraphe suivant.

- § 3. On entend le son dans l'air, on l'entend aussi dans l'eau, mais moins distinetement. L'air n'est pas la condition souveraine du son, non plus que l'eau; mais il faut que ce soient des corps solides qui se choquent entre eux, et encore qui choquent l'air. Ce choc contre l'air a lieu lorsque l'air frappé demeure et ne se disperse pas. Ainsi, e'est quand on le frappe vite et fort qu'il rend un son; ear il faut accélérer le mouvement du corps qui déchire la tranche de l'air, comme si l'on frappait un tas de poussière ou une nuée de sable emportée rapidement.
- § 4. L'écho se produit, lorsque l'air est relancé de nouveau par le premier air qu'a réuni le vase qui le limite et l'empêche de se disperser, comme une balle est relancée. Il semble que l'écho devrait être perpétuel. Pourtant, il n'est pas toujours elair et perceptible, parce qu'il en arrive du son comme
- § 3. La condilion souveraine. Mot à mot : « le maltre. » - Demeure et ne se disperse pas. De manière à offrir la résistance d'un corps solide au corps qui le frappe, et à produire par conséquent un son. - Comme si l'on frappait un tas de sable. Les explications qu'essaient de donner Simplieius el Philopon n'éclaireissent pas l'exemple que donne lel Aristote, et qui pouvait être mieux choisi. Thémistius et Alexandre d'Aphrodise, qui ne commentent pas directement le texte, ne sont pas plus satisfaisants.
- § 4. Le premier air qu'a réuni le vase qui le limite, qu' forme en quelquo sorto un corps un et

continu, à cause des limites du vase dans lequel li est renfermé. - Comme une balle est retancée. C'est le sens généralement adopté et que confirment divers passages d'Arlstote analogues à celui-el, et surtout celui que cite M. Trendelenbourg, Leçons de physique, liv. VIII, ch. 4, p. 255, b, 28, éd. de Berlin. Mals on pourrait comprendre aussi qu'Aristote compare le vase à une sphère d'où l'air ne pourrail s'échapper par aucun côté. - Parce qu'il en arrive du son comme de la lumière. La réfraetion de la lumière se perpétue et s'efface peu à peu comme l'écho, qui pourtant n'est plus perçu longtemps avant qu'il cesse de la lumière. Ainsi, la lumière se réfléchit toujours; car autrement il n'y aurait pas de lumière partout, et il n'y aurait que ténèbres en dehors de l'endroit éclairé par le soleil; mais elle n'est pas réfractée partout comme elle le serait par de l'eau, de l'airain ou quelque autre corps lisse. Elle l'est de manière à produire de l'ombre, qui nous sert à distinguer la lumière elle-même.

§ 5. On a raison de dire que c'est le vide qui est la condition souveraine de l'audition, si l'on admet que l'air soit le vide. C'est bien l'air 'qui fait qu'on entend, quand il est mis en mouvement dans un sens continu et un; mais comme il est diffluent, il ne résonne pas, à moins que l'objet frappé ne soit lisse. Alors aussitét il devient un par

complétement. — Se réfléchit loujours. C'est-à-dire, de réfraction
en réfraction remplit tout l'espace
éclairé. — Éclairé par le soleil;
sous-entendez : directement. —
Elle l'est de manière à produire
de l'ombre. — En effet, l'ombre et
les ténèbres ne peuvent pas se
confondre, bien qu'an fond ce
soit une même chose. — Qui nous
sert à distinguer la lumière. Le
texto dit : « Par laquelle nous dé« finissons (nous limitons) la lumière. »

§ 5. On a raison dedire. Les commentateurs n'indiquent pas les philosophes auxquels Aristote fait allusion. M. Trendelenbourg sonpçonno qu'il s'agit d'Empédocle, blen qu'aucun des fragments qui nous restent d'Empédocle no soit formel à cet égard. — Si Ton

admel que l'air soit le vide. Voir plus haut, ch. 7, § 6, et surtout la discussion sur le vide et sur les théories qui l'admettent ou lo repoussent, dans les Leçons de physique, liv. 4, ch. 6, 7, 8, p. 213 et suiv., éd. de Berlin. - C'est bien l'air qui fail qu'on entend. Ce qui ne contredit point ce qui a été dit plus baut, que l'air n'était pas la condition souveraine du son. Sans l'air on n'entendrait point; mais l'air, à lui seul, no constitue pas essentiellement le son, bien qu'il soit une condition Indispensable pour qu'on l'enten de. - Dans un sens continu, depuis l'objet sonore jusqu'à l'organe qui perçoit le son. Voir aussi le Timée de Platon, p. 192, trad. de M. Cousin. -Alors il devient un aussitot. C'està-dire que la portion d'air qui est

son contact avec la surface; car la surface d'unc chose bien lisse est une. § 6. Un corps sonore n'est donc pas autre chose que ce qui meut l'air, un sans discontinuité jusqu'à l'ouïe; et l'onïe est congénère à l'air. C'est parce que le son est dans l'air, qu'après avoir nu le dehors, il meut anssi le dedans. Voilà pourquoi l'animal n'entend pas partout, pas plus que l'air ne pénètre partout; et, en effet, la partie de l'organe qui doit être mue et qui est animée, n'a pas partont de l'air. L'air en lui-même n'a pas de son, parce qu'il est trop aisément divisible; mais quand on l'empêche de se disperser, le monvement qu'il reçoit devient alors du son. Or, l'air qui est dans les oreilles y est logé profondément pour y être immobile, afin que l'organe perçoive exacte-

en contact avec la surface sonore reçoit d'elle, à l'instant même, un mouvement qui en fait une sorto d'unité distincte de toute la masse d'air environnante; cet airagité de vibrations devient un, et résonne, par l'influence même de la surface du corps sonore. — Par son contact avec la surface. Le texte dit sculement : « A cause de la « surface.» — Car la surface d'une chose bien lisse est une. Cette fin de la pensée ne paraît pas très nécessaire, et sans elle la pensée paraît déjà complète.

§ 6. Que ce qui meut l'air un. Il faut se rappeler ce qui a été dit, dans les paragraphes précédents, sur l'espèce d'unité que le son donne aux parties de l'air qu'il fait vibrer. — L'ouie est congénère à l'air. C'est la traduction fidèle du texte. Ce qui suit fera mieux com-

prendre la valeur de ce mot, qui est répété encore un peu plus bas. Aristote admet dans l'organe de l'ouïe une partie, qui a son mouvement particulier et non interrompu, comme l'air a le sien quand le son le met en mouvement. -C'est parce que le son est dans l'air. Le texte est moins précis. - Pas plus que l'air ne pénètre partout. Dans le paragraphe précédent, il a été établi quo l'air est une condition indispensable pour entendre le son. - La partie de l'organe. J'ai ajonté ces deux derniers mots pour être parfaitement ciair. -Quand on l'empêche de se disperser. Voir plus hant, §§ 2 et 4. -Pour y être immobile. C'est-à-dire, pour y être à l'abri des mouvements extérieurs, comme l'explique fort bien M. Trendelenbourg; car autrement ce passage semble-

ment toutes les nuances diverses du mouvement. Voilà aussi comment nous entendous dans l'eau: e'est que l'eau ne pénètre pas jusqu'à l'air qui est congénère au son. Mais il faut qu'elle n'entre pas non plus dans l'oreille par les eirconvolutions; et lorsqu'elle s'y introduit, on ne peut plus entendre. On n'entend pas davantage quand la membrane est malade, de même qu'on ne voit plus, quand la peau qui est sur la pupille de l'œil devient malade aussi. Mais la preuve qu'on entend ou qu'on n'entend pas, e'est que l'oreille bruit toujours comme lorsqu'on en approche une corne. L'air qui est dans les oreilles est toujours mû d'un certain mouvement qui lui est particulier. Mais le son lui est étranger et ne lni est pas propre; et si l'on dit qu'on entend et par le vide et par le eorps qui résonne, c'est que l'on entend par la partie de l'organe qui renferme l'air limité.

§ 7. Est-ee le eorps frappé ou le eorps frappant

rait contredire ce qui est dit plus bas, dans ce mêine paragraphe, du mouvement particulier de l'air qui réside dans l'organe de l'onie. - L'air qui est congénère au son. L'air qui est placé dans les profondeurs de l'ouïe est en rapport direct avec le son lui-même apporté par l'air du dehors. - La membrane, du tympan.-Ou qu'on n'entend pas. Cette addition semble inutile, et elle embarrasse la pensée autant que la phrase. J'al dù la conserver, puisque tous les manuscrits la donnent. Mais peutêtre faut-il interpréter ce passage au sens que lui donne Philo-

pon. Pour savoir si l'organe est en bon état ou en mauvais état, pour savoir s'il entend ou n'entend pas. il faut s'assurer si l'oreille bruit quand on la couvre de la main, ou qu'on en approche une corne. -Une corne, Simplicius croit qu'il s'agit des cornes qui servent aux joueurs de flûte. Le texte dit simplement : « Comme la corne. » J'al cru devoir être plus explicite. - Le son lui est étranger. Il vient du dehors. - Par le corps qui résonne. Ou mot à mot, « qui « fait écho. » - Par la partie de l'organe. Le texte est beaucoup moins précis.

qui résonne? C'est l'un et l'autre, mais d'une façon différente. Le son est le mouvement de ce qui peut être mû, à la manière des choses rebondissantes, par les corps lisses quand on les choque. Mais tout corps frappé ou frappant ne rend pas de son, ainsi qu'on l'a dit; et, par exemple, quand une pointe frappe une pointe. Il faut que le corps frappé soit mû de telle sorte, que l'air en masse rebondisse et soit agité en masse. § 8. Quant aux différences des corps résonnants, elles s'aperçoivent aisément dans le son réel, le son en acte. Ainsi, de même que sans lumière on ne voit pas les couleurs, de même on ne perçoit pas le grave on l'aigu en l'absence du son. Grave et aigu sont des expressions tirées par métaphore des objets sensibles au toucher. L'aigu, en un court espace de temps, meut le sens un grand nombre de fois; et le grave, en un long espace de temps, le meut fort peu. Ce n'est pas que l'aign soit rapide ni que le grave soit lent; mais le mouvement qui fait l'un se produit avec ra-

§ 7. Ainsi qu'on l'a dit. Ci-dessus, § 1. — Une pointe frappe une pointe. J'ai pris un terme général pour que l'idée fût claire, bien que le texte ait un mot plus particulier dont le seus exact serait difficile à déterminer. — Il faut que le corps frappé soit mit. C'est a même idée qui a déjà été exprimée plus haut, § 5. — L'air en masse, la pelite masse d'air qui est en contact avec la surface du corps sonore. — Et soit agité en masse. Voir plus haut, § 5.

§ 8. Le grave ou l'aigu, qui sont

les différences principales des corps résonnants ou sonores. Voir le Timée de Platon, p. 192, trad. de M. Cousin. — Grave et aigut sont des expressions tirées par métaphore. Ceei est vrai en françuis pour le mot « aigut », qui s'applique aux choses du loucher tout aussibien qu'aux choses de l'ouïe; mais ecci n'est plus exact pour le mot « grave », qui s'applique exclusivement aux sons. Notre langue n'offre pas un équivalent complet de l'expression grecque. — Ce n'est pas que l'aigu soit rapide. La pen-

pidité, et celui qui fait l'autre, avec lenteur. Et l'on voit qu'il y a ici ressemblance avec l'aigu et l'obtus perçus par le toucher. L'aigu, en quelque sorte, semble percer l'organe, l'obtus le pousse sculement parce que le mouvement a lieu pour l'un en peu de temps, et pour l'autre, en beaucoup de temps; et il en résulte que l'un est rapide et que l'autre est lent.

Bornons-nous à ces considérations sur le son en général.

§ 9. La voix est un son produit par un être animé. Parmi les êtres inauimés, aucun n'a de voix; mais c'est uniquement par similitude qu'on dit d'eux qu'ils en ont une, comme on le dit en parlant de la lyre, de la flûte et de toutes les autres choses sans vie, qui ont une vibration, un chant, un langage. Il

sée d'Arislete peut paraître ici un peu subtile, quoique la distinction qu'il falt soit réelle. - Avec l'aigu et l'obtus. J'ai élé obligé, pour rendre ceci intelligible en françals, de substituer lo mot d'obtus à celui do grave, qui ne pouvait plus convenir. Il paraît, du reste, par le commentaire de Simplicius, que le mot dont se sert Aristote, pour le toucher et l'ouïo indistinctement, ne s'applique convenablement qu'à ce dernier sens et non au premier. La langue française serait done en ceci conforme à la languo grecque; et c'est là co qui fait qu'Aristote tuimême est forcé do changer le terme qu'il avalt d'abord employé. -Que l'un est rapide, Ceci semble, par la construction entière de la phrase, se rapporter à l'algu et à l'obtus considérés dans les dimensions des corps, tandls qu'au fond cela se rapporte bien mieux à l'aigu et au grave considérés dans les sons. L'expression du texte n'est pas plus nette que la traduction.—

Bornons-nous à ces considérations. Le reste du chapitre, en effet, sera consacré, non plus au son, mais à la voix.

§ 9. La voix est un son produit par un être animé. Pour compléter cette théorie de la voix, consultez le chapitre spécial qu'Aristote y a consacré dans l'Itistoire des animaux, liv. IV, chap. 9, p. 535, a, 26, édit. de Berlin. — Une vibration, un chant, un langage. Ces deux derniers mots ne s'appliquent que métaphoriquement, en

semble qu'elles aient une voix, parce que la voix a aussi toutes ees nuances. Beaucoup d'animaux n'ont pas de voix; et, par exemple, les animaux qui n'ont pas de sang, et les poissons parmi ceux qui ont du sang. Ceci est tout simple, puisque le son est un certain mouvement de l'air. Les poissons qui, à ce que l'on prétend, ont une voix, comme ceux de l'Achélous, font du bruit avec leurs branchies ou avee tel autre organe. § 10. La voix est done le son propre de l'animal, mais elle n'est pas produite par la première partie venue; et comme le son se produit toujours à ces conditions qu'un corps en frappe un autre dans un milieu, lequel milieu est l'air, on peut dire avec raison que ces êtres-la sculs ont une voix qui reçoivent l'air. La nature emploie à deux usages l'air respiré. De même que la langue lui sert, et pour le goût et pour le langage, l'un, le goût, étant nécessaire, et aussi ayant été donné par elle à la plupart des animaux, et l'autre, le langage, n'ayant pour but que leur bien-être; de même la

français comme en grec, aux instruments de musique; mais c'est toujours l'homme qui, par sa main ou par son souffle, leur donne un chant, un langage qu'il possède et qu'il leur communique. La métaphore est donc fort naturelle et peu éloignée. — Les animaux qui n'ont pas de sang, c'està-dire les animaux à sang blanc, les insectes, les crustacés, etc. — Comme ceux de l'Achélous. Voir l'Histoire des animaux, liv. lV, chap. 9, p. 535, b, 14, édit. de Berlin.

§ 10. A ces conditions. Voir plus haut, § 2. — Lequel milieu est l'air. Voir plus haut, §§ 3 et suiv. — Qui reçoivent l'air. — N'a pour but que leur bien-être. Il n'est pas indispensable, mais il complète les facultés de l'être qui en est doué; et s'il n'est pas essentiel à sa vie, il contribue du moins à son bonheur. Il faut enteudre ic que le mot de « langage » ne s'applique pas seulement à l'homme, bien qu'il s'applique mieux à lui qu'aux autres animaux. Voir le

nature fait servir le souffle et pour la chaleur intéricure, qui est indispensable (l'on en dira la raison ailleurs), et en outre pour la voix, faite seulement en vue du bonheur de l'individu. § 11. L'organe de la respiration, c'est le gosier; et c'est encore pour cette fonction qu'est faite une autre partie du corps, le poumon. Ce dernier organe, en effet, est cause que les animaux terrestres ont plus de chaleur que les autres. Le premier lieu vers le cœur a aussi besoin de la respiration; et voilà pourquoi il faut nécessairement, quand on aspire, que l'air entre en dedans. Ainsi donc, le coup que l'air aspiré par l'âme qui est dans ces parties donne contre ce qu'on appelle l'artère, c'est la voix. Mais tont son produit par l'animal n'est pas une voix, ainsi que nous l'avons dit; et, par exemple, on pent produire aussi un

traité des Parties des animaux, liv. II, chap. 16, p. 659, b, 34, éd. de Berlin. - Pour la chaleur intérieure qui est indispensable, à la digestion, comme il a été dit plus haut, chap. 4, § 16. - L'on en dira la raison ailleurs, d'abord dans le traité spécial de la Respiration, chap. 8, p. 474, a, 25, édit. de Berlin ; puis dans le petit trailé du Souffle, qui est peut-être apocryphe, chap. 5, p. 483, b, 19, édit. de Berlin; el enfin, commo le remarque Simplicius, dans le traité des Parties des animaux, liv. III, chap. 3, p. 664, a, édit. de Berlin.

§ 11. L'organe de la respiration. c'est te gosier, id. ibid. — Le poumon. Voir le traité des Parties des animaux, liv. III, chap. 6, p. 668.

b. 33, édit. de Berlin. -- Le premier lieu vers le cœur. M. Trendelenbourg croit que, par là, Aristote vent désigner le poumon. Ce qui précède semble impliquer nécessairement le contraire. Le premier lieu vers le cœur indique, je crois, tout simplement le cœur, et exprime la haute importance qu'Aristote attache à cet organo, qui, comme il le dit dans le chapitre qui vient d'étre cité, p. 669, a, 14, communique lo mouvement au poumon lui-même. - Par l'ame qui est dans ces parties. Alexandre d'Aphrodise proposait unc variante que repousse Simplieius; cette variante était: « re-« lativement à l'âme. »—Ainsi que nous l'avons dit, plus haut, §§ 9 et 10. -- Et qu'il y mette une cerson avec la langue, comme le font ceux qui toussent. Mais il faut, pour qu'il y ait voix, que le corps frappant soit animé, et qu'il y mette une certaine intention. La voix, en effet, est un son exprimant quelque chose; ce n'est pas un simple bruit de l'air respiré, comme la toux. Mais par ce mouvement, l'être frappe l'air qui est dans l'artère contre l'artère même. § 12. La preuve, c'est qu'on ne peut émettre de voix, si, au lieu d'aspirer et d'expirer, on retieut l'air; car, en le retenant, on trouble cette fonction. On voit aussi comment les poissons sont sans voix : c'est qu'ils n'ont pas de gosier; et s'ils sout privés de cet appareil, c'est qu'ils ne recoivent pas l'air et ne respirent pas. Mais c'est ailleurs qu'il faut examiner la cause de leur organisation.

taine intention. La remarque est juste et sagace. L'expression du texte est peut-être un peu moins précise : « Avee une certaine imagination, » — Mais par ce mouvement... Ceci ne semble qu'une répétition de ce qui vient d'être dit. — Mais c'est ailleurs. Voir l'Histoire des animaux, liv. II, chap. 15, p. 506, a, 11, édit. de

Berlin. — On peut comparer cette théorie générale d'Aristote sur la voix avec ce qu'a dit Cuvier, Règne animal, t. I, p. 42. Pour ma part, je trouve Aristote plus profond et plus simple à ta fois, quoique je ne prétende point, il est à peine besoin de le dire, comparer ta science de son siècle à celle du nôtre.

CHAPITRE IX.

Théorle de l'odorat; difficultés particulières que présente l'étude de ce sens. L'homme est inférieur à la plupart des animaux pour l'odorat, de même qu'il leur est supérieur à tous pour le toucher, et, par suite, pour l'intelligence. Rapport des odeurs et des saveurs.

Répartition du sens de l'odorat parmi les divers animanx. Différences de l'appareil olfactif, tantôt à nu, tantôt à couverl.

§ 1. Il est moins facile de traiter de l'odorat et de l'objet odoré que de tout ce qu'on a expliqué jusqu'ici; car on ne sait pas positivement ce que c'est que l'odeur, aussi bien qu'on sait ce qu'est le son ou la couleur. C'est parce que ce sens, chez nous, n'est pas très parfait, et qu'il est moins délicat que chez beaucoup d'autres animaux. L'homme n'a point un bon odorat; il ne peut pas sentir une chose odorante sans plaisir ou peine, ce qui prouve bien que

§ 1. On ne sait pas ce que c'est que l'odeur aussi bien. On ne voit pas si, d'après les théories mêmes qui précèdent, Aristote pense qu'on connaît mieux ce qu'est le son ou la couleur. On peut voir sur ce sujet le Timée de Platon, p. 190, trad. de M. Cousin; voyez, dans Reid, les plaintes qu'il a faites sur l'obscurité de nos sensations, et le chapitre spécial qu'il n consacré à l'odorat, sens par lequel il commence, comme étant le plus simple de tous. — Ce qui prouve bien que cet organe... n'est pas très fin. La raison est sans doute fort ingénieuse, mais elle n'est peut-être pas également solide. Cuvier dit, au contraire, que t'homme paraît le seul animal dont l'odorat soit assez délicat pour être affecté par les mau-

cet organe chez lui n'est pas très fin. § 2. On peut supposer avec raison que ceux des animaux qui ont les yeux durs, ne distinguent pas très bien les couleurs, et que les miances des conleurs ne sont discernées par cux que selon qu'elles leur inspirent ou ne leur inspirent pas de la crainte. Telle est l'espèce humaine en ce qui concerne les odeurs. Il semble que les diverses qualités des saveurs soient, relativement au goût, ce que sont à pen près les qualités des odeurs pour l'odorat. Mais le goût, chez nous, est encore plus parfait, parce que c'est une sorte de toucher, et que l'homme a ce dernier sens excessivement délicat. Pour les autres, il est fort an-dessous de bien des animaux; mais pour le toucher, il est fort an-dessus d'enx tous, ce qui fait aussi qu'il est le plus intelligent des animaux. La preuve, c'est que, même parmi les hommes, les uns sont naturellement bien doués pour ce sens, et que les autres le sont mal, tandis qu'il n'y a rien de pareil pour les espèces inférieures : et

vaises odeurs, Règne animal, t. I, p. 73.

§ 2. Ceux des animaux qui out les yeux durs. Les insectes, par exemple, les crustacés, et les animaux dont l'eil n'est pas recouvert par une membrane ou une paupière. Voir plus bas, § 7. — Il semble que les diverses qualités des saveurs. Le sens de l'odorat est encore moins parfait que celui du goût chez l'homme. — C'est une sorte de toucher. Voir plus haut, chap, 3, § 3. — Pour le toucher, il est fort au-dessus d'eux tous. C'est une remarque qui depuis a été répétée bien souvent.

- Ce qui fait aussi qu'il est le plus intelligent des animaux. On voit qu'Aristote donno ici à cette théorie une extension plus grande que celle qu'on lui donne généralement, il parle du toucher et non pas seulement de la main. -Rien de pareil pour les autres espèces. Le texte pourrait signifier aussi : « Pour les autres sens; » mais évidemment les hommes sont inéganx pour les sens autres que le toucher, comme ils le sont pour celni-là; et j'ai préféré l'interprétation que je donne comme étant plus naturelle. - La chair dure. L'expression d'Arislolen'est

ainsi les hommes qui ont la chair dure sont mal doués pour l'intelligence; ceux qui ont la chair douce sont au contraire bien doués.

§ 3. Et de même qu'il y a des saveurs agréables et des saveurs amères, de même aussi pour les odeurs. Mais si à certains égards l'odeur et la saveur ont des analogies, par exemple, si une odeur est douce comme une saveur est douce, à d'autres égards l'odeur et la saveur sont tout le contraire. Il y a bien encore odeur âpre, forte, aigre et faible; mais, comme nous le disions, les odeurs n'étant pas aussi nettement distinctes que les saveurs, elles ont reçu leurs noms de ces dernières, à cause de la ressemblance même des choses. Ainsi on a appelé douce l'odeur du safran et du miel, et forte celle du thym et des plantes de ce genre; on en peut dire autant pour le reste des odeurs.

§ 4. Il en est des autres sens comme de l'onïe. Elle est relative à ce qui s'entend et à ce qui ne s'entend pas; un autre sens est relatif à ce qui est visible et à ce qui est invisible; de même l'odorat est relatif à ce qui est odorant et à ce qui ne l'est

pas assez précise; mais je erois que le principe est vrai, et que la physiologie cuntemporaine ne le contredirait point. Voir le traité des Parties des animaux, liv. II, chap. 16, p. 660, a, 11, éd. de Berlin.

§ 3. Des saveurs agréables et des saveurs amères. Ces rapports ont été signalés par tous les psychologues et tous les physiologistes. Voir les chapitres de Reid sur l'odorat. — A d'autres égards.

Peut-être Aristote aurait-il dù indiquer à quels égards.— Comme nous le disions, au paragraphe précédent.— L'odeur du safran n'est pas douce, du moins pour nous; peut-être l'est-elle davantage sous le climat de la Grèce.

§ 4. Il en est des autres sens comme de l'onie. Voir des remarques tout-à-fait analogues, plus loin, chap. 10, § 3. — Elle est relative, ou bien, « elle s'applique; » j'ai préféré la première exprespas. On dit d'un corps qu'il est inodore, tantôt quand il n'a pas du tout d'odeur, tantôt quand il en à peu, ou qu'il a une très faible odeur; et l'on dit aux mêmes titres qu'un corps est sans goût.

\$5. L'olfaction se fait aussi par un milieu tel que l'air et l'eau; ear les animaux aquatiques paraissent avoir également le sens de l'odorat. Les animaux qui ont du sang et eeux qui n'en ont pas, possèdent ee sens aussi bien que ceux qui vivent dans l'air; car il y a en beaucoup qui sont attirés de fort loin vers leur proie, par l'odeur qu'ils en ont reçue. § 6. Et c'est la précisément ce qui fait la difficulté de savoir pourquoi, si tous les animaux odorent de la même façon, l'homme odore en aspirant, et cesso d'odorer, lorsqu'au lieu d'aspirer il expire, on retient son souffle: alors il ne peut plus percevoir l'odeur, ni de loin ni de près, non plus que lorsqu'il pose l'objet en dedans du nez, sur la narine même. Un phénomène commun à tous les animaix, c'est que l'objet placé directement sur l'organe cesse tout-àfait d'être senti. Mais ne pouvoir pas sentir l'odeur

siou comme plus fidèle. — Une très faible odeur. Le texte pourrait signifier aussi : » mauvaise; » mais évidenment il s'agit ici d'une tout autre idée.

§ 5. Se fail aussi, comme la vision et l'audition dont il a été parlé dans les chapitres qui précèdent. — Les animaux aquatiques. Pour l'odorat chez les poissons, voir Histoire des animalit. IV, chap. 8, p. 533, b. 1, édit. de Berlin, Voir aussi plus haut dans ce livre, chap 7, § 9.

§ 6. Sur la narine même. Plus exactement ce sersit: « Sur la « membrane pituitaire. » — Un phénomène commun à tous les animaux. M. Treudelenbourg voudrait qu'on entendit: « A tous les « sens; » et c'est, en effet, l'interprétation la plus naturelle, qu'on donne d'abord à l'expression tout indéterminée du texte; mais ce qui suit semble exiger nécessairement une comparaison entre l'homme et les auimaux. — C'est là une particularité propre à l'es-

sans aspirer, e'est là une particularité propre à l'espèce humaine; et l'on peut s'en convaincre par l'expérienec. Les animaux privés de sang pourraicut donc avoir, parce qu'ils n'aspirent pas, un autre sens en sus de tous ceux qu'on connait. Mais il est impossible qu'ils en aient un autre, puisqu'ils sentent aussi l'odeur. En effet, la sensation de l'odeur d'une chose qui a un parfum, soit agréable, soit désagréable, est une olfaction; et l'on voit les animaux de ce genre tués par les odeurs très fortes qui tucnt aussi l'homme, comme l'asphalte, le soufre et autres corps analogues. Il faut done conclure nécessairement que ces animaux odorent, bien qu'ils ne respirent pas. § 7. Du reste, cet organe paraît différer chez l'homme, comparativement au reste des animaux, à peu près comme ses yeux différent de ceux des

pèce humaine. Plus haut, chap. 7, § 9, Aristote n'a pas fait de ceel une particularité spéciale à l'homme ; il l'a attribué et à l'homme et aux animaux terrestros en général. Il y a iei, en apparence, une contradiction; mais il faut entendre avec Averroës et Albert : « Omni a homint, sed non soli. »- Un autre sens en sus de tous ceux qu'on connatt, ou mot à mot : « qu'on a dits. » Il semblerait plus naturel de penser qu'il doit être question lei, non pas d'un autre sens, mais d'une autre manière d'odorer peur ces animaux. J'ai dû suivre le texte, qui ne peut laisser aueun doute; mais on peut fort bien y sous-entendre l'idée d'olfaction qu'Aristote se serait abstenu d'exprimer : « Un autre sens pour " l'olfaction, en sus de eeux qu'on connaît. " — Les animaux qui n'ont pas de sang comprennent, pour Aristote, tes mollusques, tes erustacés, les Insectes, etc. Voir l'Histolre des animaux, liv. IV au début, p. 523, b, édit. de Berlin; de la Génération des animaux, liv. t, p. 720, b, 5; des Parties des animaux, liv. tV, p. 678, a, 30.

§ 7. Comparativement au reste des animaux. Il fant comprendre avec Phitopon, Averroës el Albert, que « le reste des animaux » signific ici les animaux privés de sang, de même que l'homme signific également « les animaux qui ont du sang comme lui. » La suite logique des pensées exige absolument ectte interprétation; mais l'expression du texte est un peu trop

animanx qui ont les yeux durs. Les yeux de l'homme, en effet, out une sorte de rempart et de fourreau, je veux dire les paupières; et à moins qu'il ne meuve les paupières et ne les ouvre, il ne voit point; les animaux qui ont les yeux durs n'ont rien de pareil, mais ils voient directement les objets qui sont placés dans le diaphane. Tont de même, l'appareil olfactif est chez les nus sans converture aussi bieu que l'œil; an contraire, chez les autres, qui reçoivent l'air, il a un tégument; et ce tégument se déconvre quand ils respirent, les veines et les pores venant alors à s'onvrir. § 8. Et voilà pourquoi les animaux qui respirent n'odorent pas dans l'eau; e'est que, pour odorer, ils doivent nécessairement aspirer, et que dans l'eau il leur est impossible de le faire.

D'ailleurs l'odorat s'applique au sec tout comme le goût s'applique à l'humide; et, en puissance, l'organe olfactif est analogue à l'objet auquel il s'applique.

générale. — Qui ont les yeux durs. La suite du contexte explique fort elairement ce qu'Aristole veut dire par là ; voir plus haut, § 2. — Les objets qui sont placés dans le diaphane, qui sont dans les conditions oécessaires pour être visibles : voir plus haut, eh. 7, dans ce livre, la théorie de la vision. — Chez les uns, ehez les animaux qui n'ont pas de sang. — Aussi bien que l'wil, ehez les animaux à yeux durs. — Chez les autres, ehez l'homioe, el ehez les aoimaux

qui ont du sang comme lui. — Qui reçoivent l'air, qui respirent comme l'homme.

§ 8. D'ailleurs. Aristole indique ici le rapport général de l'organe de l'odorat à l'objet qui lui est propre. — Le goit s'applique à l'hunide. Volr le chapitre suivant, §§ 1 et 4. — En puissance, l'organe olfactif. C'est-à-dire que l'odorat doit pouvoir être sec comone le goût, pour s'exercer, doit pouvoir être hunide. Ils soot en puissance tels que les objets.

CHAPITRE X.

Théorie du goût ; rapports du goût au toucher et à la vue. -L'humldlié est toujours nécessaire pour que la sensation du goût ait lien; mais il faut qu'elle solt dans une certaine mesure. - Espèces diverses des saveurs.

§ 1. L'objet sapide est en quelque sorte un objet touché; et voilà ce qui fait que la chose perceptible au goût n'a pas besoin, pour être sentie, de l'intermédiaire d'un corps étranger : c'est que le toucher n'en a pas besoin non plus. Le corps dans lequel est la saveur est l'objet perceptible au goût; c'est l'humide qui est sa matière, et l'humide est quelque chosc de tangible. Aussi nous serions dans l'eau et

§ 4. En quelque sorte un objet touché. Voir plus haut dans ce livre, ch. 3, § 3, et ch. 9, § 2, ct plus bas liv. III, eb. 12, § 7. Cuvler, Règne animal, tom. I, p. 31, remarque aussi que le goût et l'odorat ne sont que des touchers plus délicats. - De l'intermédiaire d'un corps étranger, comme le son, la couleur, qui ont besoin de l'air et du diaphane; voir plus haut, ch. 7 et ch. 8. - Le toucher n'en a pas besoin non plus. Voir plus loin ch. 11. - C'est l'humide qui est

la saveur, c'est l'humide; en d'autres termes, la saveur est essentiellement humide. La pensée d'Aristote est parfaitement claire; il ne veut pas dire que l'humide ou le liquide soit néecssaire pour fairo arriver la saveur jusqu'à nos sens; il pense que l'humide se confond avec la saveur. Aussi doit-on rejeter la variante indiquée au rapport de Philopon par Alexandre : « Il est dans l'humide comme l'eau par exemple. » Cette variante altère évidemment sa matière. La matière mêmo de la pensée du texte; et ce qui suit nous y sentirions fort bien quelque chose de donx qui y serait jeté, que la sensation pour nous ne se produirait pas par un intermédiaire, mais elle aurait lieu par cela seul que le doux serait mélé au liquide, comme il arrive pour ce qu'on boit. La couleur, au contraîre, n'a pas besoin, pour être visible, de se mêler à quelque chose; et elle ne l'est pas non plus par des émanations. § 2. De même donc qu'ici l'intermédiaire n'est rien, et que le visible est la couleur, de même la saveur est ce qui est perceptible au goût. Aucun objet ne peut donner la sensation de la saveur sans humidité; mais il y a toujours, soit en acte, soit en puissauce, de l'humidité, comme pour le sel qui fond si facilement et par le seul contact de la langue.

§ 3. Mais on peut remarquer que la vue s'applique et au visible et à l'invisible, car les ténèbres sont invisibles, et pourtaut c'est la vue qui les distingue; la vue s'applique de plus à ce qui est excessivement éclatant, ce qui est tout aussi invisible que les ténèbres, bien que d'une autre façon. On

le prouve, pulsque Aristote ne veut même pas que l'eau soit considérée comme un intermédiatre, lersque nous percevons en la buvant la saveur qu'elle renferme. Cette intervention nécessaire du principe humide dans l'acte du goût, est un fail incontestable; el cette elservation d'Aristote a été reproduite par Descartes, Principes, 4- partie, § 192, et par Reid, Recherches sur l'entendement humain, ch. 3. — La couleur au contraire. Voir plus haut, ch. 7,

§ 2. — Par des émanations, id., ib. § 2. L'intermédiaire n'est rien. Ne produit pas la sensation et ne lui est pas essentiel. — Et par le seut contact de la langue. Le texte va peut-être au-delà; et il semble indiquer que le sel, en louchant la langue, la liquéfie en quelque sorte comme il se ilquéfie luimème.

§ 3. La vue s'applique et au visible et à l'invisible. Voir plus haut, ch. 9, § 4, et ch. 7, § 3 et sulv. — L'ouie s'applique au son et au sipeut remarquer encore que l'ouïe s'applique au son et au silence, dont l'un est perceptible à l'ouïe et l'antre ne l'est pas, et qu'elle s'applique, en outre, au bruit excessif, comme la vue à ce qui est excessivement éclatant; car si un petit bruit est, dans un certain sens, imperecptible à l'ouïe, un bruit extrême, un bruit violent, ne l'est pas moins. D'autre part, invisible se dit d'une manière absolue, comme pour tant d'autres choses on emploie le mot impossible; mais il se dit aussi, quand l'objet n'a pas les qualités qu'il devrait avoir, ou ne les a qu'incomplétement, comme d'un animal on dit qu'il est sans pieds, ou d'une terre, qu'elle est sans olives. Le goût est toutà-fait dans le même cas que la vue et l'ouïe, et il s'applique à ce qui est sapide et à ce qui est insipide. L'insipide est ce qui a peu de saveur, on a une saveur manvaise, ou peut faire mal au goût. Le potable et l'impotable paraissent être ici le principe, et tons les deux ont une espèce de saveur; mais l'un est mauvais et fait mal au goût, l'autre, au contraire, est suivant la nature. § 4. Le potable est commun à la fois au goût et au toucher; et comme ce qui est

tence. Voir plus haut, ch. 9, § 4. — Comme pour tant d'autres choses on rmptoie te mot impossible. C'està-dire, on appelle invisible des choses qui ne peuvent point du tout être vues; on appelle encore invisibles des choses qui ne peuvent être vues qu'avec la plus grande peine. — B'un animat... qu'il est suns pieds, comme on dit d'un cheval qu'il n'a pas de jambes; ce qui signifie seulement qu'il a les jan: bes mauvaises — B'une terre

qu'elle est sans olives, pour exprimer qu'elle en produit peu. — L'insipide est ce qui a peu de saveur. Peut-être Aristote pourrait-il aller plus loin et dire : « ce qui n'a point de saveur, » afin qu'il y ait ici corrélation complète avec ce qui vient d'être dit de la vue et de l'onie. — Le potable et l'impotable. Plus haut, § 4.

§ 4. Le potable est commun à ta fois au goût et au toucher. Voir plus haut, § 1. — Ce qui est sapide sapide est humide, il y a aussi nécessité, à la fois que l'organe qui eu a la sensation ne soit point humide réellement, en entéléchie, et qu'il ne soit point impuissant à le devenir, C'est que le goût est affecté par l'objet sapide en tant que sapide; car il faut nécessairement que l'organe s'humecte et qu'il puisse s'humceter, tout en restant ec qu'il est, et qu'il ne soit pas humide par lui-même. Ce qui le montre bien, c'est que la langue ne sent rien, ni quand elle est trop seche, ni quand elle est trop humide; car elle ne sent alors que le premier humide qui l'a affectée, comme lorsqu'après avoir senti une très forte saveur, on en goûte une différente; ou bien encore tels sont les malades, auxquels tout paraît amer, parce que la langue, avec laquelle ils goûtent, est pleine d'une liumidité qui a cette amertume.

§ 5. Les espèces des saveurs, de même que celles des couleurs, sont simples, quand elles sont contraires: ainsi le doux et l'amer, et les saveurs qui viennent à la suite: le fade pour l'un et l'âpre pour l'autre; et, outre ces extrêmes, le fort et le pur, l'aigre et l'acide. Telles sont, en effet, à peu près toutes les différences des saveurs. En résumé, le goût est la faculté qui peut être ainsi affectée, et

est humide, id., ib. — Réellement.

J'ai ajouté ce mot pour expliquer, comme je l'ai déjà fait piusieurs fois, eclui d'entéléchie. — Tout en restant ce qu'il est. Lo texte dit: « Tout en se conservant; » et ce terme n'a point l'obscurité que M. Trendelenbourg croit y voir. — Car elle ne sent alors, quand

elie est trop humide, ou pour mieux dire quand elie est déjà humectée par une saveur antéricure.

§ 5. Les espèces des saveurs. Voir cette théorie pius développée dans le traité de la Sensation et des sensibles, ch. 4, p. 441 ct suiv., édit. de Berlin. l'objet sapide est ce qui en toute réalité, en entéléchie, l'affecte de cette façon.

CHAPITRE XI.

Théorie du toucher; difficultés spéciales de cette étude. Le toucher est-il plusieurs scns, ou un sens unique? Ses rapports avec les autres sens; c'est un sens nnique.

La perception se fait, pour le toucher, absolument comme pour les autres sens, par un intermédiaire. L'intermédiaire entre le toucher et les objets tangibles, c'est la chair; différence spéciale à cet ordre de perceptions; qualités moyennes dont est douée la chair, pour pouvoir remplir ces fonctions.

§ t. L'objet tangible et le toucher pourront être expliqués, l'un et l'autre, par les mêmes raisonnements. En effet, si le toucher est, non pas un sens unique, mais plusieurs sens, il faut aussi que les objets perceptibles au toucher soieut de plusieurs

§ t. Par les mêmes raisonnements, par des raisonnements qui s'appliquent au toucher et à l'objet du toucher, et non pas par les raisonnements, qui viennent de terminer le chapitre précédent, sur l'acte et la puissance. Voir plus haut, ch. 4, § 1, les rapports établis par Aristote entre les fonctions et les facultés, et entre les actes et les opposés de ces actes. Le toucher et l'objet tangible s'opposent et se rapportent l'un à l'autre, comme l'objet visible se rapporte à la vue, le son à l'ouïe, etc. Par conséquent, les raisonnements qui expliquent l'un expliquent aussi l'autre. — Soient de plusieurs sortes, pour répondre aux divers sens qui composeraient le sens total du toucher. — Thémistius combat cette théorie d'Aristote sur le toucher; Philopon la défend, et il réfuto longuement

sortes. Mais il y a doute pour savoir si le toucher est plusieurs sens, ou s'il est un sens unique, et quel est préeisément l'organe qui touche l'objet tangible, et si e'est, ou non, la chair, et les parties correspondantes dans les animaux qui n'ont pas de chair. Mais la chair n'est qu'un intermédiaire; et l'organe essentiel est quelque chose de tout différent qui est à l'intérieur.

§ 2. Tout seus ne paraît compter qu'une seule opposition par les contraires: ainsi la vue a le blanc et le noir, l'ouïe a le grave et l'aigu, le goût a l'amer et le doux. Mais dans le touelier, il y a plusienrs de ces oppositions, chand et froid, see et humide, dur et mou, et bien d'antres du même genre. On peut, il est vrai, donner une certaine solutiou de cette difficulté, en disant que pour les autres sens aussi il y a plusieurs oppositions, comme dans la voix, il y a non seulement le grave et l'aigu, mais encore le fort et le faible, le rude et le doux, et tant d'autres nuances que présente la voix, On peut dire

Thémistius. On peut ajouter que Descartes, répondant à Arnaud et cherchant à expliquer le mystère de la transsubstantiation dans l'Eucharistie, s'appule sur cette théorie d'Aristote, tom. 2, p. 9, édit. de M. V. Cousin. C'est encore une question pour la physiologie moderne de savoir précisément où réside le sens du toucher, et la solution la plus généralement reque est celle que donne ici le philosophe grec: le sens du toucher est à l'intérieur, et non au dehors. La plupart des physiologistes dis-

tinguent dans l'enveloppe de la peau plusieurs eouches ou tissus organiques de dehors en dedans : 1º l'épiderme, 2º les papilles, 3º le corps muqueux, 4º le derme, 5º les parties aecessoires, telles que les follicules. C'est la seconde couche, celle des papilles, qui passe pour le siège véritable de la sensibilité.

§ 2. Dans le toucher, il y a plusieurs de ces oppositions. Aristote les a énumérées longuement dans le Traité de la Génération et de la Corruption, liv. II, ch. 2, p. 329, également qu'il y a des différences analogues pour la couleur. Mais on ne sait pas clairement quel est ici le sujet unique du toucher, comme on sait que c'est le son pour l'ouïe.

§ 3. Y a-t-il ou n'y a-t-il pas un organe intérieur? ou bien est-ce la chair qui perçoit directement? Il ne paraît pas que l'on puisse tirer ancune indication, de ce que la sensation ne se produit qu'au moment où l'on touche les objets; car dans l'état actuel des organes, on peut étendre sur la chair quelque chosc qui fasse une sorte de membranc, et l'on n'en a pas moins la sensation tout aussi distincte que si l'on touchait directement. Cependant il est évident que l'organe de la sensation n'est pas dans cette membrane; et encore si elle était de même nature que la peau, la sensation la traverserait bien plus vite. § 4. Anssi cette partie du corps semble-t-elle être disposée comme le serait l'air, s'il faisait naturel-

b, 20, éd. de Berlin. Voir une pensée toute parelle dans Reid, Recherches sur l'entendement humain, ch. 5, section 1. - Quet est ici le sujet unique du toucher. On pourrait bien répondre à Aristote, comme Philopon semble le faire, que c'est la résistance et tout corps résistant. - Averroës prétend que cette théorie d'Aristote sur la multiplicité des sens du toucher, est contraire à celle qu'il expose dans l'Histoire des animaux. J'al vainement cherché dans cet ouvrage le passage auquel veut faire allusion le philosophe arabe.

directement? Arislote se prononce pour la négative; voir plus loin, liv. III, ch. 2, § 11. - Une sorte de membrane. Cette idée est fort ingénieuse, bien qu'on pulsse en contester la parfaite justesse. -De même nature que la peau. C'est là, je crois, le véritable sens, mais l'on peut comprendre aussi comme l'ont falt quelques commentateurs : « Si elle était con-« géniale, » si elle nous était naturelle comme la peau.

§ 4. Cette partie du corps, c'està-dire la chair. Elle fait autour du sens du toucher une sorte d'enveloppe circulaire, comme celle que § 3. Est-ce la chair qui perçoit feralt l'air si notre corps pouvait

lement autour de nous une enveloppe circulaire; ce serait alors par un scul et même sens que nous paraîtrions percevoir et le son, et la couleur et l'odeur; et nous croirions que la vue, l'ouïe et l'odorat ne sont qu'uu sens unique. Mais maintenant, comme le milieu par lequel se produisent ces mouvements est fort distinct, les organes de sensation dout nous venons de parler nous apparaissent évidemment comme différents aussi. Pour le toucher, au contraire, cela reste encore obscur. En effet, il est impossible qu'un corps animé se compose d'air ou d'eau, et il faut toujours qu'il y ait quelque partie solide. Reste donc qu'il soit un mélange de terre et d'autres éléments analogues, comme semblent être la chair et les parties qui la suppléent. Ainsi, la nature a fait, pour cet usage, le corps, qui est, entre ce qui touche et les objets touchés, l'intermédiaire indispensable où se produisent plusieurs sens. § 5. Cette

être composé d'air. - Et le son, et la couleur, et l'odeur, qui ont tous trois besoin de l'intermédiaire de l'air pour être perçus. Voir plus haut les chapitres relatifs à l'ouïe, à la vue el à l'odorat. - Le milieu par lequel se produisent ces mouvements. Simplicius croit qu'il s'agil ici de l'air; Thémistius pense au contraire qu'il s'agit des appareils organiques, différents pour ces trois sens. J'inclinerais à cette dernière interprétation, qui est plus conforme, comme le remarque M. Trendelenbourg, à la suite des pensées. L'expression que j'ai employée conserve en partie l'obscu-

rité el l'indécision du texte. -Il est impossible qu'un corps animé. Voir plus loin la même pensée, liv. III, ch. 13, § 1. - Un mélange de terre. La terre étant prise ici comme représentant lous les éléments solides, d'après le principe, comballu par Aristote dans le premier livre de ce traité, que le semblable connaît le semblable. - Et les parties qui la suppléent, dans les animaux qui n'ont pas de chair; voir ci-dessus, § 1. - Le corps. Il aurait été mieux de dire : « la chair. » - Et les objets touchés. J'ai ajouté ces mots pour que la pensée fut parfaitement claire. - Où se produisent plumultiplieité de sens est bien manifeste dans le toucher de la langue; une même partie y sent à la fois et tontes les choses purement tangibles et la savenr. Si les autres portions de la chair pouvaient avoir perception des saveurs, le goût et le toucher paraitraient être un senl et même sens. Mais maintenant ce sont bien deux sens, parce qu'ils ne peuvent pas être pris réciproquement l'un pour l'autre.

§ 6. On pent aussi se poser cette question: Puisque tout corps a de la profondeur, e'est-à-dire la troisième dimension, deux corps qui ont entre enx quelque corps intermédiaire ne peuveut se toucher mutuellement. Or l'humide n'est pas certainement sans corps, non plus que le fluide; car il fant néces-

sieurs sens; e'est-à-dire que le sens du toucher n'est pas unique.

§ 5. Cette multiplicité... est bien manifeste. Pour prouver que le sens du toucher n'est pas simple, mais qu'il est au moins double, Aristote eite l'exemple de la langue, qui a la perception des objets tangibles et la perception des saveurs. Cette démonstration n'est peut-être pas très coneluante; et tout ce qu'on doit en induire, c'est que le goût ne s'exerce que par le contact. -Si les autres fonctions de la chair, organe intermédiaire de la sensation du toucher. - Maintenant. Dans l'organisation présente de notre corps. - Ils ne peuvent pas être pris réciproquement l'un pour l'autre. Le goût perçoit les choses tangibles tout comme il perçoit les saveurs; mais le loucher ne perçoit pas réciproquement les

saveurs comme il perçeit les choses tangibles.

§ 6. On peut aussi se poser cette question. Pour preuver que, dans le toucher e'est non pas la chair, mais quelque chose d'intérieur qui perçeit, Aristote démontre que, même dans le système contraire, en ne peut soutenir que la chair touche directement les objets. Entre enx et elle, il y a toujours quelque corps intermédiaire, soit de l'eau, seit de l'air. - Puisque tout corps a de la profondeur. La construction dans le texte n'est pas aussi nette que je l'ai faite ici; elle a quelque chose d'embarrassé qu'a remarqué déjà Philepon, et que j'ai eru pouvoir eerriger. - La troisième dimension, la longueur et la largeur étant les deux premières. - Non plus que le fluide. Fluide désigne ici un corps dans le genre de l'air,

sairement de l'eau pour l'un, comme il faut aussi que l'autre ait de l'eau. Aiusi, les corps qui se touchent mutuellement dans l'eau doivent, puisque leurs extrémités ne sont pas sèches, avoir nécessairement entre cux de l'eau, dont leurs bords sont couverts; et si cela est vrai, il est impossible que dans l'eau un corps en touche jamais un autre. Il en est absolument de même pour l'air; ear l'air est à l'égard des corps qui y sont plongés, comme l'eau est à l'égard de ceux qu'elle enveloppe. Mais nous nous apereevons encore bien moins que le fluide touche le fluide, comme l'ignorent aussi les animaux qui vivent dans l'eau. § 7. On voit done qu'on peut se demander s'il n'y a qu'un seul mode de sensa-

comme le prouve le reste de ce paragraphe, et non point un corps détrempé d'eau, commo Philopon le suppose. - De l'eau pour l'un, pour l'humide, avec lequel se coufund le liquide, c'est-à-dire l'eau elle-même. - Que l'nutre nit de leau. L'autre, c'est le fluide, l'air, dans la composition duquel Aristote admettait de l'eau. Dans les Leçons de physique, liv, 1V, ch. 5, p. 213, a, 2, de l'édit. de Berlin, ii dit positivement que l'eau est la matière de l'air, et c'est sans doute lei celte théorie qu'il rappelle. - Qui se touchent mutuellement dans l'eau, ou pluiôt qui semblent se toucher, comme le prouve ce qui va suivre. - Que le fluide touche le fluide. Il semble que la sulte du raisonnement exigerait : « Que nous touchons le « fluide, » et non pas le corps inême que nous croyons toucher,

puisqu'entre ce corps el nos organes, il y a toujours une couche d'air qui est interposée, tout imperceptible qu'elle est. Mals je n'ai pas pu faire cette correction que n'autorise aucun manuscrit; et le texte, d'ailleurs, peut suffire, bien que la pensée soit moins simple et moins claire.

§ 7. On voit donc... Ce paragraphe offre quelques difficultés de détail qu'a signalées avec raison M. Trendelenbourg, tnut en les exagérant un peu. Les manuscrits n'offrent pas de variantes, et la pensée générale n'a pas la moindre obscurité. Il n'y a pour tous les sens qu'un seul el même mode de perception ; il fant pour tous, sans exception, entre l'objet perçu et l'organe, un intermédiaire qui est indispensable. Mais comme Aristote reconnaît que le sens du inneher est intérieur, et que la

tion pareil pour tons les sens, ou s'il y a divers modes pour les sens divers; ainsi le goût et le toucher paraissent maintenant avoir besoin du contact, tandis que les autres sens s'exercent à distance. Mais cette différence n'existe pas; car nous sentons le dur et le doux par des intermédiaires, tont comme nous sentons de cette manière le sonore, le visible et l'odorant; et de ces sensations, les secondes sont perçues de loin, les antres le sont de près. On peut remarquer que nous ne savons pas que nous les percevons toutes par un milieu; et nous sommes encore dans la même ignorance pour le goût et le toucher. Mais, ainsi que nous l'avons dit plus haut, si nous sentions toutes les choses perceptibles au toucher à travers une membrane, saus savoir qu'elle nons isole en nous entourant, nous serious comme nous sommes maintenant, quand nous nous plongeons dans l'eau et aussi en restant dans l'air : il nous semble toucher directement les choses mêmes, et nous serions tentés de dire qu'il n'y a point d'intermédiaire.

chair est déjà un intermédiaire, il s'ensuit que, pour ce sens, il y a deux intermédiaires et non point un seul : la chair d'abord, puis l'air ou l'eau, dont le corps perçu est loujours enveloppé. — Nous ne savons pas... la même ignorance. L'expression grecque est la même pour ces deux idées, et cette répétition est peu justifiable, comme le remarque M. Trendelenbourg; elle gêne la pensée, qui serait beaucoup plus nette si cette répétition disparaissait; et si Aris-

tole se bornait à dire que les perceptions se font par des intermédiaires pour le goût et le toucher, lout aussi bien que pour les ausires sens; et sans que d'ailleurs nous nous en apercevions davanlage. — Et nous sommes encore. Le lexte dit. mais au lieu de et; j'ai cru pouvoir faire ce léger changement. — Plus haut. Dans ce chapitre même, § 3. — En restant dans l'air. L'air où nous sommes habituellement, l'eau où nous nous plongeons quelquefois,

§ 8. Mais l'objet du toucher diffère des objets visibles et sonores, en ce que nous sentons ceux-ci, parce que l'intermédiaire agit sur nons d'une certaine façon, tandis que nous sentons les choses du toucher, non pas par l'intermédiaire, mais avec eet intermédiaire. Tel serait un homme frappé au travers de son bouclier; ee n'est pas le bouelier qui, frappé, a porté le coup, mais l'homme et le bouelier ont été tous les deux frappés à la fois. § 9. D'une manière générale, ee que l'air et l'eau sont pour la vue, pour l'ouïe et pour l'odorat, la chair et la langue sembleut l'être pour le toucher; elles se comportent envers lui comme chaeun de ces éléments se comporte envers les autres organes. Pour le toucher, pas plus que pour les autres sens, il n'y a point de sensation, quand l'objet touche directement l'organe, de même qu'il cesserait d'y en avoir si l'on venait à placer un corps, un objet blauc par exemple, sur la surface de l'œil. Il est évident que e'est aussi de cette façon qu'est placé à l'intérieur l'organe qui sent l'objet tangible. Dès lors, tout se passe

font sur notre corps l'effet qu'une pellicule posée sur notre doigt produit pour le toucher; nous sentons tes objets malgré cet intermédiaire, ou plutôt par lui.

§ 8. L'objet du toucher diffère. Après avoir établi la ressemblance du toucher avec tous les autres sens, Aristote en montre la différence. Le toucher, comme les autres sens, a besoin d'un intermédiaire; mais cet intermédiaire n'agit pas dans le toucher comme dans les autres sens.—Au travers

de son bouclier. Cette comparaison est ingénieuse et expressive. § 9. Pour la vue, l'ouïe et l'odorat. Voir plus haut, chap. 7, § 8. — Et la langue. Cette addition ne paraît pas très nécessaire, et peutêtre n'est-ce qu'une glose de commentateur; tous les manuscrits la donnent. — Pour le toucher pas plus que pour les autres sens. Nonveau rapprochement entre le toucher et les autres sens, et qui prouve la nécessité de la chair; sans elle, l'objet tangible toucheabsolument comme pour les autres sens. Si les choses tangibles étaient placées sur l'organe même, on ne les percevrait pas, mais on les sent parce qu'elles sont posées sur la chair. On eu peut conclure que c'est la chair qui est l'intermédiaire pour l'organe qui touche.

§ 10. Les différences des corps en tant que eorps sont tangibles; je veux dire les différences qui distinguent les éléments, chaud, froid, sec, humide; et nous eu avons parlé antérieurement dans nos Études sur les Éléments. § 11. L'organe qui perçoit ees différences, c'est l'organe qui touche; et la partie où primitivement se trouve le seus qu'on nomme le toucher, est en puissance ee que les tangibles sont en acte; car sentir, e'est éprouver quelque affection. Ce qui fait une chose pareille à soi en acte, ne le fait que parce que la chose est déjà telle eu puissance. Voilà pourquoi nous ne sentons pas ce qui est

rait directement l'organe, ce qui détruirait infailliblement la perception. — Ou en peut conclure. Résumé de tonte la discussion qui précède.

§ 10. Sont tangibles. Simplicius et Philopon semblent avoir en ici un pluriel feminin il faudraft alors traduire: Des tangibles. Le sens est d'ailleurs le même, et cette variante indiquée par plusieurs manuscrits est sans importance.—Nos Études sur les Étéments. Alexandre, Simplicius et Philopon, sont unanimes pour reconnaître dans cette indication le traité de la Génération et de la Corruption. M. Trende-

lenbourg la rapporte plus spécialement au liv. II., chap. 2. Voir l'édit. de Berlin, p. 329, b, 7.

§ 11. Ce que les tangibles sont en acte. L'édition des Aldes est la seule à donner ces mots qui complètent la pensée, et qui sont presque nécessaires. Je les ai admis parce que le commentaire de Simplicius et celui de Philopon semblent les autoriser, et la suite du contexte prouve qu'ils sont parfaitement exaets. — Ce qui fait une chose pareille à soi. It s'agit de l'objet sensible, qui, communiquant la qualité qu'il possède un sens qu'il affecte, le rend en quelque sorte pareil à soi. — Au méme

chaud ou froid, dur ou mou, an même degré que nous; nons ne sentons que les différences, comme si la sensibilité était une sorte de moyenne entre les qualités contraires des choses sensibles, et que ce fût là ce qui fait que la sensation peut juger les choses sensibles. Eu effet, c'est surtout le moyen terme qui est propre à juger, parce que relativement à chacun des extrêmes, il est à la fois l'un et l'autre. Et de même que ce qui doit percevoir le blanc et le noir, ne doit être en acte ni celui-ci ni celui-là, mais qu'il doit être tous les deux en puissance; de nième aussi pour les autres sens, et pareil-lement ponr le toucher, qui ne doit être ni chaud ni froid.

§ 12. En outre, ainsi que la vue s'appliquait au visible et à l'invisible, et que les autres sens s'appliquaient également à leurs opposés, de même encore le toucher est relatif aux choses tangibles et aux choses non tangibles. On appelle non tangibles,

degré que nous, parce qu'alors nous sommes déjà en acte ce qu'est l'objet qui vient à nous toucher. — Une sorte de moyenne entre les qualités contraires. Voir plus bas cette théorie répétée, chap. 12, §§ 3 et 4, et aussi liv. Ilt, chap 13, § 1. — Il est à la fois l'un et l'autre; et ict, par exemple, chaud à l'égard des objets plus froids que lui, froid à l'égard des objets plus chands. — Ce qui doit percevoir le blanc et le noir. L'organe de la vision.

§ 12. La vue s'appliquait au risibte et à l'invisible. L'imparfait dont se sert lei Aristote Indique

qu'il se réfère à une théorie antérieure. Voir plus haut, chap. 9, § 4, et chap. 10, § 3. - A teurs opposés. « Opposés » sembte signifier tel les qualités contraires des objets, te btanc et le noir, le chaud et le froid; mais il faut se rappeler la signification spéciale qu'Aristote a donnée à ce mot, liv. 1, chap. 1, § 7. C'est cette nuance que préfère M. Trendelenbourg, et il a raison, Le mot égatement se rapporte évidenment à l'idée de contraires, qui vient d'être exprimée plus bant, et qui n'a pas besoin d'être encore répétée dans l'idée plus générale d'opposés. -

et la chose qui ne présente qu'une très petite différence suffisante pour la faire ranger encore parmi les choses tangibles, l'air par exemple, et aussi les choses qui touchent l'organe avec une telle violence qu'elles détruisent la sensation.

Nous avons donc tracé une esquisse de chacun des sens en particulier.

CHAPITRE XII.

Généralités communes à tous les sens.

Ils reçoivent tons les formes des objets sensibles sans la matière de ces objets.

Rapport nécessaire entre les sens et chacun de leurs objets propres. — Cause de l'insensibilité des plantes.

Il n'y a pas de sensation sans organe spécial.

\$ t. Il faut admettre, pour tous les sens en général, que le sens est ee qui reçoit les formes sensibles sans la matière, comme la cire reçoit l'em-

Non tangibles. Je n'ai pas voulu prendre le terme d'insensibles, qui, dans notre langue, est le terme propre, mais qui cut été un peu trop vague dans ce passage-ci. — Suffisante pour la faire ranger encore parmi les choses tangibles. Le texte dit avec une concision que je n'ai pu conserver sans risquer d'être obscur: Une très petite différence des tan-

gibles. — Avec une telle violence. Voir plus haut, chap. 9, § 4, e1 chap. 10, § 3. — Une esquisse. Voir une expression analogue, plus haut, ch. 1, § 13, et ch. 4, § 16.

§ 1. Pour tous les sens en général. Après avoir traité de chacun des sens en particulier, Aristote traite des propriétés de tous les sens. — Les formes sensibles sans la matière. Cette théorie est peutpreinte de l'anneau sans le fer ou l'or dont l'anneau est composé, et garde cette empreinte d'airain ou d'or, mais non pas en tant qu'or ou airain. De même la sensibilité est spécialement affectée pour chaque objet qui a couleur, saveur ou son, non pas selon que chacun de ces objets est dénommé, mais selon qu'il est de telle nature, et snivant la seule raison. § 2. Elle est l'organe primitif dans lequel est cette puissance. Elle est donc identique à l'objet senti, bien que son être soit différent; car antre-

être encore la plus ingénieuse et la plus profonde qu'on ait présentée sur la perception. Reid l'a beaucoup combattue, Rech. sur l'entend, humain, ch. 5, sect, viii. La comparaison du cachet et de la cire nété bien souveat répétée depuis Aristole, et entre autres par Bossuet, Connaissance de Dieu et de soi-même, p. 75, OEuvres complètes, édit. de 1836, etc. - Mais non pas en tant qu'or ou airain. J'ai conservé la coneision du texte, qui doit paraître un peu obscur. La eire reçoit l'empreinte de l'airain ou de l'or, mais elle ne devient pas pour cela or ou airain. - Spécialement affectée, snivant la fonction spéciale de chaque organe. - Chacun de ces objets est dénommé. Il semble que ce passage contredise ee qui a été dit plus haut dans ce livre, ch. 1, § 2. Dans ce dernier chapitre, Aristote soutient que les objets sont dénominés d'après l'espèce ou la forme seule, et non d'après la matière; iei, au contraire, it prétend que c'est d'après la matière qu'ils sont dénommés. -

Suivant la seule raison, c'est-àdire suivant ce que la raison est la seule à comprendre, et non sulvant ec qu'atteste la perception sensible. Oa pourrait aussi l'raduire: « Selon l'essence, » ou « selon la notion. » Toutes ces expressions sont du reste parfaitement équivalentes.

§ 2. L'organe primitif. Philopon, eomme Simplicius, vent qu'il s'agisse ici de l'esprit, de l'intelligenee qui recueille les Informations de la sensibilité. Cette interprétation est admissible; mais je crois qu'Aristote ne veut désigner que la sensibilité en général, sans in rattacher au principe pensant. - Elle est donc identique à l'objet senti. Le texte dit au nentre : « Il est identique : » quelques commentateurs ont compris qu'Aristote voulait dire que l'esprit devient en quelque sorte identique aux objets qu'il eomprend, et qu'il ne peut les comprendre qu'à cetto condition, bien que son essence soit tout-àfail différente. M. Trendelenbourg reste indéeis, et ne se prononce

ment ce qui sent serait aussi une sorte de graudeur. Mais pourtant l'essence de ce qui sent, non plus que la sensation même, n'est pas une grandeur; c'est un certain rapport et une certaine puissance à l'égard de l'objet senti. § 3. Et cela même nous fait voir elairement pourquoi les qualités excessives dans les choses sensibles détruisent les organes de la sensation. Si le mouvement est plus fort que l'organe, le rapport est détruit; et ce rapport était pour nous la sensation, tout de même que l'harmonie et l'accord sout détruits quand les cordes sont trop fortement touchées.

§ 4. Mais pourquoi les plantes ne sentent-elles pas, bien qu'elles aient une portion d'âme, et qu'elles soient affectées par les choses du toucher, et que,

ni pour ce sens ni pour celui que j'ai adopté. Je crois que ce dernier est bien plus conforme à la pensée générale de ce chapitre. La sensibilité que possède l'organe se confond en quelque sorte avec l'objet méme; cependant elle en doit être distinguée : l'objet a une grandeur matérielle; la sensibilité n'en a pas; la sensation n'en a pas plus que la faculté même. - Serait aussi une sorte de grandeur, comme l'objet matériel que la sensibilité perçoit. - L'essence de ce qui seul. Le texte dit proprement : « L'être à ce qui sent, » la partie essentielle de notro âme qui sent. - De l'objet senti. L'expression du texte est indéterminée : j'ai dù la rendre plus précise pour qu'elle füt parfaitement claire.

§3. Les qualités excessives. Cette pensée est reproduite plus loin, liv. III, chap. 4, § 5. - Pascal a dit aussi, en déplorant avec son amertume habituello la faiblesso et la fragilité de l'homme : « Nos sens n'aperçoivent rien d'extrême. » - Était pour nous. L'iniparfait indique, comme nous I'nvons déjà fait remarquer, une théorie qui a été antérieurement exposée. Voir plus haut, ch. 11, § 11. Il est possible qu'Aristote se réfère encore, par cette indication toute générale, à un autre passage que celui-ci; mais, en tous cas, celui qu'a signalé M. Trendelenbourg ne s'y applique pas bien.

§ 4. Affectées par les choses du toucher. Voir plus haut, chap. 11, § 11: l'une des principales sensations du toucher, c'est celle du par exemple, clles se refroidissent et s'échauffent? La cause en est qu'elles n'ont ni cette qualité moyenne, ni un principe capable de recevoir les formes des choses sensibles, mais qu'elles sont affectées avec la matière.

§ 5. On pourrait eneore demander si l'odeur fait éprouver quelque chose à ce qui ne peut odorer, ou la coulcur à ce qui ne peut voir; la question s'applique aux autres sens. Si la chose que l'on odore est l'odeur, l'odeur, quand elle produit quelque sensa-

chaud et du froid. Voir aussi plus loin, liv. III, chap. 12, § 2, une pensée analogue à celle-ei. - Ni cette qualité moyenne, caractère essentiel de la sensibllité. Voir plus haut, chap. it, § t1. - Les formes des choses sensibles. Voir dans ee chapitre, § t. Il n'y a quo les animaux, parmi les êtres vivants, qui soient organisés pour percevoir les formes sensibles sans la matière. - Elles sont affectées avec la matière, ou mieux avec matière, contrairement aux animaux donés de sensibilité. L'expression d'Aristote est lei fort concise, et l'on peut se demander ce qu'il entend au juste par là. Philopon l'explique très nettement : l'eau, par exemple, pour recevoir un goût de miel, doit recevoir matériellement du miel; un vétement, pour sentir bon, doil matériellement recevoir les parties d'un parfum; la laine, pour se teindre, doit recevoir malériellement les partles de la couleur, etc. Les modifications seules de la chaleur et du froid fonl iei exception.

§ 5. A ce qui ne peut odorer. Philopon suppose qu'Aristote, après avoir expliqué comment les corps Insensibles éprouvent eependant des modifications par les qualilés accessibles an toucher, veut rechereher si les êtres insensibles peuvent être affectés également par d'autres qualités. Je ne crois pas, malgré lo paragraphe suivant, que la pensée du texte solt aussi préelse, et j'ai cru devoir la laisser indéterminée comme elle l'est. La suite de ce paragraphe prouve qu'Aristole veut dire seulement qu'un do nos sens ne peut percevoir les sensations spéciales d'un antre sens. Ce qui ne peut odorer, c'est l'ouïe, la vue, etc., e'est-àdire tous les sens autres que l'odorat, aussi bien que les êtres qui n'ont pas le sens de l'odorat. -Si la chose que l'on odore est t'odeur. Ceei semble par trop vrai, à causo de la ressemblanco des mois qui, dans notre langue, sont presque identiques ; cette ressemblance n'est pas aussi complète dans la langue greeque. On pourrait encore, en ponctuani autre-

tion, ne produit que l'odoration; et ainsi rien de ce qui ne peut pas odorer ne sanrait être affecté par l'odeur. On ferait pour les autres sens une réponse toute pareille. Bien plus, ee qui peut sentir ne sent jamais que de la façon qu'il est sensible. Voici qui le prouve bien encore : c'est que ni la lumière, ni l'obscurité, ni le son, ni l'odenr, ne changent en rien les corps; ce qui les change, ce sont les choses seulement dans lesquelles sont ces qualités : ainsi c'est l'air dont est accompagné le tonnerre qui fend le bois. § 6. Mais les qualités tangibles et les saveurs agissent sur les corps insensibles; autrement, par quelles causes les choses inanimées seraient-elles affectées et altérées? Est-ce que les autres qualités agiront aussi sur les corps? Ou plutôt n'est-il pas vrai que tout corps n'est pas affectible par l'odeur et par le son? Mais les corps qui sont affectés ainsi sont

ment, traduire ainsi : « Si quelque « chose produit l'odoration, ce ne « peut être que l'odeur qui la pro-« duit. » Ce seus même serait peutêtre préférable. Philopon semble l'adopter, M. Trendelenbourg le rejettę. - L'odoration, la sensation actuelle et spéciale de l'odorat. - De la façon qu'il est sensible. L'œil sent en voyant, mais il ne goùte pas; le goùt ne fait que sentir en goûtant, mais il ne voit pas, etc. - C'est l'air dont est accompagné le tounerre, et non le son qui l'accompagne aussi. Nous dirions aujourd'hui l'électricité, et non point l'air; mais l'observation d'Aristote n'en est pas moins ingéuieuse et vraie.

§ 6. Mais les quatités tangibles. Aristote revient à la pensée du § 4. - Et les saveurs, qui sont anssi en quelque sorte des qualités tangibles, puisque le goût est uno sorte de toucher.—Agissent sur les corps insensibles. J'ai eru pouvoir ajouter cette épithète, qui n'est pas formellement dans le texte, mais qui est'implicitement comprise dans la pensée, et peut-être même dans le mot grec. - Les autres qualités, c'est-à-dire les qualités autres que les qualités tangibles, et celles qui s'adressent au goût. - Par t'odeur et par le son. Aristote n'indique pas le dernier sens, la vue, parco que sans doute la chose est par trop évidente. -

indéterminés et mobiles; tel est l'air, qui peut contracter une odeur, comme s'il avait éprouvé quelque affection. Qu'est-ec donc que sentir nue odeur, si ec n'est éprouver une certaine affection? Sentir une odeur, e'est percevoir une sensation; mais l'air, quand il subit une modification, ne fait que nous la rendre aussitôt perceptible.

Indéterminés, sans formes précises et palpables ou visibles. -Sont ... mobiles. Le texte dit : " Ne « demeurent pas. » - Comme s'il avail éprouvé quelque affection, d'autant plus que l'air semblerait pouvoir aussi recevoir les formes sans la matière; mais pour sentir. pour percevoir, comme le remarque Philopon, il faut encore une certaine faculté de l'âme, qui n'est que dans les êtres animés. --Sentir une odeur. Aristote semble ici jouer sur le mot; sentir une odeur est une expression qui est plus équivoque en français que

ne l'est le mot correspondant en grec. - Ne fait que nous la rendre aussitôt perceptible. J'ai cru devoir ici paraphraser le texte, qui dit simplement: « L'air devient aussitôt sensible, " Le cardinal Tolet remarque avec raison que, d'après cette observation d'Aristote sur l'air, il est évident que, pour le philosophe, la sensation n'est pas purement passive; car l'air réunit toutes les conditions de passivité que la sensation exige, et pourtant il ne sent pas; c'est que la sensation est encore plus active que passive.

TRAITÉ DE L'AME.

LIVRE TROISIÈME.

FIN DE LA THÉORIE DE LA SENSIBILITÉ.

-- L'IMAGINATION.-- L'INTELLIGENCE.-- LA !LOCOMOTION.-CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES.

CHAPITRE PREMIER.

Il ne peut pas y avoir de sens outre les cinq sens connus.

Il ne peut pas y avoir de sens spécial pour les choses communes à tous les sens: le mouvement, le repos, la figure, la grandeur, le nombre, etc.

SI nous pouvons par plusieurs sens percevoir les choses communes, c'est afin que nos perceptions soient plus sûres et plus exactes.

§ 1. Pour se convaincre qu'il n'y a point d'autre

L'authenticité de ce troisième livre a été révoquée en doute par un érudit allemand, M. C. II. Weisse, que cite M. Trendelenbourg. C'est là une de ces témérités philotogiques dont M. Ast a donné l'exempte, mais dont il n'est pas possible à une saine critique de tenir le moindre compte.

Averroës, et Albert, qui l'a imité, ainsi que quelques autres commentateurs latins, ne commencent ce troisième livre qu'au chapitre 1, et réunissent les trois premiers chapitres au livre précédent. Thémistius, Simplicius, Philopon, suivent la division ordinaire; et ils doivent faire autorité,

sens que les cinq sens ordinaires, je veux dire la vue, l'ouïe, l'odorat, le goût et le toucher, il suffit des remarques snivantes. Si tous les objets auxquels s'applique le seus du toucher nous sont perceptibles aetuellement, tontes les modifications de l'objet tangible, cu tant que tangible, nous deveuant sensibles par le toucher, il faut nécessairement, si quelque sensation du toucher nous manque, que quelque moyen de sentir nous manque aussi. Or, toutes les choses que nous sentons en les touchant directement elles-mêmes, sont sensibles par le sens du toucher tel que nous le possédons; et pour les choses que

bien que cette division ne soit peut-être pas fort logique.

§ 1. Il n'y a pas d'autre sens que les eing sens ordinaires. La question est très claire, la solution ne l'est pas moins; mais les démonstrations par lesquelles Aristote prétend y arriver, sont fort loin d'être décisives : elles sont très obscures, et tous les commentateurs le prouvent assez par les efforts même qu'ils ont faits pour les expliquer. Aucun n'y est parvenu entièrement, et je crois qu'il est à peu près impossible d'aller plus loin qu'eux. La concision du texte est extrême, et elle peut préter à des explications assez diverses et en général peu satisfaisantes. - Il n'y a pas d'autres sens que les cinq sens ordinaires, parmi les animaux quels qu'ils soient; car l'homme, qui est le plus parfait des animaux, n'a que cinq sens. Par conséquent, les antres ne penvent en avoir da mot pour exprimer tantôt l'orvantage. Tel est le sens général

que les Coïmbrois donnent à ce premier paragraphe, et ce sens est admissible. Voir plus bas § 4. - Nous sont perceptibles actuetlement, avec Forganisation humaine telle que nous la connaissons. - Quelque sensation du toucher. J'ai ajouté ces deux derniers mots pour être plus clair; et il me semble que la suite les justifle, et même les exige. - Quelque moyen de sentir nous manque aussi. Or, il n'y a que deux moyens possibles de sentir les choses par le toucher, on directement ou médiatement. Ces deux moyens, nous les avons; et, par suite, on peut conclure que nous seutons par le toucher tout ce qui peut être perceptible par ce sens. - J'al tradult : « moyen de sentir, » et non point « organe, » atin de rendre mieux ce qu'il y a d'indéterminé et d'équivoque dans l'expression d'Aristote, qui se sert du même gane, tantôt le milieu qui agit sur nous ne sentous que par des intermédiaires, et sans pouvoir les toucher elles-mêmes, nous les sentons par des éléments simples, je veux dire par l'air et par l'eau. § 2. Nous sommes constitués de telle sorte que, si plusicurs choses, différant de genre entre elles, peuvent être senties par l'intermédiaire d'un seul élément, il faut nécessairement que l'être qui a un tel moyen de sentir soit sensible aussi aux deux choses diverses. Prenons, par exemple, le moyen de sentir qui vient de l'air, et l'air, qui s'applique à la fois et au son et à la couleur. D'autre part, si plusieurs éléments se rapportent à la même sensation, par exemple l'air et l'eau se rapportant à la couleur,

lui. Les Coïmbrois ont avec raison remarqué cette cause d'obscurité. - Par des étéments simples. J'ai ajonté étéments. Le texte de l'édition de Berlin et celui de M. Trendelenbourg donnent seulement : « Par des simples, » ces mots étant exprimés par un ablatif pluriel nentre. Le texte antérieurement admis était : « Par des « intervalles simples. » M. Trendelenbourg insiste beaucoup sur cette différence; je la crois peu lmportante : le sens reste le même. Si l'on admet le mot « d'intervalles, » ce seront toujours des intervalles remplis d'éléments simples. -Par l'air et par l'eau, qui transmettent les impressions à tous les sens, comme il a été démontré plus haut, liv. II, ch. 7 et suiv.

§ 2. Nous sommes constitués. Lo texte dit d'une mantère moins précise : « Il en est de telle sorte, etc. » — Et l'air qui s'ap-

plique à la fois et au son et à la couleur. La pensée n'est pas complète, et, pour l'achever, Aristote aurait dù dire que l'être qui peut sentir par l'intermédiaire do l'air, doit penvoir sentir les sons et les couleurs, dont l'air est le milieu Indispensable.—Après avoir traité dans le pagraphe précédent des sensations que nous obtenons par le toucher, Aristote traite des sensations que nous pouvons obtenir, toutes différentes qu'elles sont, par un senl intermédiaire, et nussi des sensations identiques que nous obtenons par plusieurs milieux; il veut prouver que dans un cas comme dans l'autre, nous atteignons sans exception tous les objets qui sont accessibles à chacun de nos sens - Se rappartent à la même sensation, penvent nous transmettre la sensation d'une seule et même choso. Ainsi la couleur se voit dans l'air

tons les deux étant diaphanes, il suffit d'avoir l'un pour sentir ce qu'on peut percevoir par les deux. § 3. Du reste, les organes ne relèvent parmi les eorps simples que de ces deux-là seulement, l'air et l'eau. Ainsi la pupille se rapporte à l'eau, l'ouïe à l'air, et l'odorat à l'un on à l'autre. Quant au feu, il ne se rapporte à aueun sens, on plutôt il est commun à tous; car il n'y a pas d'être doné de seusibilité qui n'ait de la chaleur. La terre ne sert à aueun sens; on bien, e'est surtont dans le toucher qu'elle intervient avec le rôle qui lui est propre. Il résulterait de tout eeci, qu'il n'y aurait pas de moyen de sentir qui ne se rapportât soit à l'air, soit à l'eau. § 4. Et il y a même dans l'état actuel des choses

et dans l'eau, l'air et l'eau étant diaphanes. — Il suffit d'avoir l'un, il suffit de pouvoir percevoir par le moyen d'un de ces deux éléments, d'avoir un organe en rapport avec l'un de ces deux éléments. — Ce qu'on peut percevoir par les deux. L'éditi de Berlin dit simplement : « Pour sentir les « deux. » M. Trendelenbourg a bien fait de rétablir l'ancienne leçon, qui est indispensable.

§ 3. Les organes ne relèvent parmi les corps simples que de ces deux-là seulement. L'expression est obscure, mais j'ai dù laisser la pensée indécise comme elle l'est dans le texte. Il pent signifier à la fois et que les organes sont composés des éléments, et qu'ils en viennent, et qu'ils sont en rapport avec eux. Ce dernier sens d'ailleurs paraît préférable; mais les mots dont se sert Aristote ne

l'exigent pas impérieusement. -La pupilte se rapporte à l'eau. Il semble au contraire ici qu'Aristote veut dire que la pupille est composée d'eau; mais l'ouïe ne l'est certainement pas d'air : elle est sculement en rapport avec l'air, de même que l'odorat peut être en rapport avec l'air, ou avec l'eau. - Qui n'ait de la chaleur, afin de pouvoir digérer el se nourrir, comme il a été dit plus haut, liv. II. ch. 4, § 16. - La terre ne sert à aucun wens. Aristote a dit plus haut, liv. It, ch. 11, § 4, comme il le dit ici, que la terre doit servir au sens du toucher, paree que le corps d'aucun être animé ne peut être composé uniquement d'air ou d'eau. - De moyen de sentir. au lieu de « urgane, » que j'ai repoussé ici comme plus haut, § 1. et par la même raison.

§ 4. Dans l'état actuel des cho-

des animaux qui remplissent toutes ces conditions. Done, tous les sens sont possédés sans exception par les animaux qui ne sont ni incomplets ni mutilés. La taupe même, à ce qu'il paraît, a des yeux sous la peau. En résumé, à moins qu'il n'y ait un antre corps possible, et qu'il n'y ait d'autres qualités qui n'appartiennent à aucun des corps d'ici-bas, on peut affirmer qu'ancun sens ne nous manque.

ses. Le texte dit simplement : Maintenant. - Qui remplissent toutes ces conditions, c'est-à-dire qui peuvent percevoir des sensations par deux intermédialres, par l'air et par l'ean. - Donc tous les sens, etc. M. Trendelenbourg trouve cette conclusinn tont-à-fait incomplète et tout-à-fait tnattendue. « Aristote, dit-il, s'était proposé de montrer, non pas que tous les animaux ont tous les sens, mals qu'il n'y a que einq sens. » Cette objection même, qui semble spécieuse, est une preuve de plus qu'il convient d'entendre le § 1 de ce chapitre comme l'ont fait les Coïmbrois, et comme je l'ai ludiqué en note. La fin du paragraphe revient d'ailieurs à la question même des cinq sens; et quoique la conclusion ne soit pas bien démontrée par ee qui précède, elle y tient eependant directement; Aristote répond très positivement au doute qu'il avait élevé au déhut. Simplielus essale aussi de prouver que le raisonnement, blen qu'un peu embarrassé, se suit bien et qu'il est concluant. - La taupe même. Voir l'Histolre des animaux, liv. 1, ch. 9, p. 491, b. 30, éd. de Berlin;

et aussi liv. IV, ch. 8, p. 533, a, 3, où Aristote répète à peu près ce qu'il a dit au livre l. Les commentateurs se sont beaucoup exercés, d'après l'exemple de Simpliclus, à rechercher pourquoi la nature avait refusé la vue à la taupe, qui d'ailleurs, est un animal complet. La raison qu'en donne le eardinal Tolet est ingénieuse et neuve : La « nature, dit-il, a couvert ainsi « les yeux de la taupe pour qu'au « moment nii elle sort de la terre, « ses yenx ne fussent pas blessés « par l'éclat de la lumière; elle « les a garnis d'un tégument pour « les défendre contre tous les ac-« cidents ; et ce tégument est « transparent de manière que la « taupe puisse eneore y voir assez « pour se diriger. » - Un autre corps possible, un corps autre que les deux intermédiaires nommés plus haut, l'air ou l'eau : ou bien un corps autre que les cinq éléments que nous connaissons : l'eau, l'air, la terre, le feu et l'éther; et e'est ce dernier sens que plusienrs commentateurs ont adopté. Le premier paralt mieux répondre à ce qui précède. -Aucun sens ne nous manque. Le texte dit d'une manière plus § 5. Mais il n'est pas davantage possible qu'il y ait un sens particulier pour les choses communes, dont les sens spéciaux ne nous donnent les perceptions qu'accidentellement: je veux dire le mouvement, le repos, la figure, la grandeur, le nombre, l'unité. C'est que nous sentons tout cela par le mouvement; ainsi, nous sentons la grandeur par le mouvement; par conséquent encore, la figure, car la figure

vague : « Aucune sensation ne « manque. » J'ai eru pouvoir, avec saint Thomas, rendre la pensée plus précise, et l'appliquer exclusivement à l'espèce humaine.

§ 5. Les choses communes. Voir plus haut, liv. II, chap. 6, \$ 3, cette dislinction déjà faile à peu près comme elle l'est lei; voir aussi plus loin, dans ce liv. III, eh, 3, § 12. Descartes l'a faile tout comme Aristote. Volr les Principes, première partie, § 69, éd. de M. Cousin. - Ne nous donnent les perceptions qu'accidentellement. Les manuscrits n'offrent point do varianle, et j'ai dù conserver le texte ordinaire. Mais il est certain, d'après les explicalions de Simplicius et de l'hilopon, comme d'après Averroes, Albert, saint Thomas, le eardinal Tolet, etc., qu'il y avait une variante toute contraire au texte recu, et qui semble s'accorder mieux avec la doctrine aristotélique en général, et ici aussi avec le contexte : « Dont les sens spé-« ciaux nous donnent les percepations non accidentellement. » Je n'aurais pas hésité à préférer cetle lecon, si j'avais pu l'appuyer sur quelque autorité plus directe que des commenlaires et des paraphrases, M. Trendelenbourg a cherené à lever la difficulté en distinguant, d'après Simplicius, plusieurs significations dans le mot « d'accident. » Ce paragraphe n'en reste pas molns en désaccord avec ce que contient le § 7; et la négation semblerait ici pouvoir tout concilier, s'il était possible de l'admettre. - L'unité. Je crois devoir, avec Philopon, comprendre ainsi le texte, au lieu du sens habituellement adopté : «Le nombre qui est un : » j'admels une virgule qui sépare les deux mots. D'une part, Aristoto ne nomme pas l'unité dans le passage du second livre; mais d'un aulre côlé, il en parle un peu plus bas, dans ce paragraphe même. et le contexte semble exiger la leçon que j'ai suivic. - Tout eela, c'est-à-dire les choses communes, - Nous sentons tout cela par le mourement. Aristote, comptant le mouvement parmi les choses communes, semble faire un cercle vicieux en essayant de démontrer que nous sentons les choses communes par le monvement; c'est qu'il faut sans doute sons-entendre que le mouvement est évidemest bien aussi une sorte de grandeur. Nous sentons ce qui est en repos parce qu'il ne remue pas; nous sentons le nombre par la négation de la continuité, et par les sens spéciaux, car chacun des sens sent l'unité. Ainsi donc évidenment, il ne saurait y avoir un sens propre pour l'une quelconque de ces choses, et, par exemple, pour le mouvement. Il en serait comme il en est actuellement, quand nous sentons

ment perçu par chacun des sens, et qu'ainsi il peut servir d'intermédiaire à la perception de toutes les choses communes. - Nous sentons le nombre. M. Trendelenbourg voudrait exclure le nombre des choses communes que nos sens nous font connaître. Il croît que le nombre se rapporte exclusivement à l'entendement. Voir le petit traité de la Sensation et des choses sensibles, chap. 1, p. 437, a, 9, édit. de Berlin. - Par la négation de la continuité. J'al conservé le mot même de « négation » qui est dans le texte; celui de « privation » serait peut-être plus exact, comme semble l'indiquer Simplieius. — Et par les sens spéciaux. Simplicius ne voulait pas rapporter ces mots au nombre; il les rapportait à ce qui a été dit plus haut: « Nous sentons tout « cela par le mouvement. » Seulement Simplicius parait avoir lu : « Nous sentons tout cela d'une « manière commune; » et il ajoutalt : « Et par les sens spéciaux. » L'explication ordinaire que j'al adoptée me semble parfaitement claire, bien qu'elle ait causé aussi quelque embarras à M. Trendelenbourg. - Sent l'unité, et par

conséquent le nombre, qui n'est qu'une eollection d'unités. - Et, par exemple, pour le mouvement, que tous les sens indistinctement peuvent connaître. - Il en serait comme il en est actuellement. La pensée est un peu obscure par la concision même de l'expression. Aristote veut dire que les choses communes pourraient être percues par chacun de nos sens, tout comme la vuc, qui paraît un sens très spécial, perçoit cependant aussi des choses qui sembleraient ne point lui devoir appartenir. En voyant un corps de couleur fauve, que la vue nous falt connaître pour du mici, nous savons aussi que ce corps est doux; et nous voyons en quelque sorte son goùt comme nous voyons sa couleur. Mais nous ne connaissons le goût qu'accidentellement. Et de même, si les choses communes étaient perçues par un sens spécial, les autres sens ne nous les feraient connaître qu'accidentellement. - Il en serait. Le texte dit positivement au futur : « Il en « sera. » -- On peut rapprocher de cette théorie celle de Reid sur le toucher, Recherches sur l'entend. humain, ch. 5, sect. v et suiv.

les choses donces même par la vue. § 6. Et e'est parce que nous nons trouvous avoir la sensation des deux choses, que nous les reconnaissons à la manière dout elles se rencontrent, et quand elles se rencontrent simultanément. Autrement, nous n'en aurions aueune sensation; ou du moins, nous n'en aurions que des sensations accidentelles, comme si, par exemple, du fils de Cléon nous sentions, non pas qu'il est le fils de Cléon, mais qu'il est blane; or ce n'est qu'un accident, pour tel objet blane, d'être le fils de Cléon. § 7. D'ailleurs, nous avons bien une sensation commune pour les choses communes, et nous ne les percevous pas simplement par accident. Mais il n'y a pas pour elles de sens propre; ear alors nous ne pourrions les sentir que comme

§ 6. Nous nous trouvons aroir ta sensation des deux choses. Philopon voudrait ajouter, d'après une variante conseillée par Plutarque, le mot « antérieurement, » Aucun manuscrit ne le donne; mais si, par « les deux choses, » on entend la couleur et la saveur, en joignant étroitement ce paragraphe à celui qui précède, l'addition proposée par Philopon serait admissible, ou du moins elle compléterait bien la pensée. Simplicius n'en parle pas. - Des sensations accidentetles non simultanées; comme, en voyant un homme habillé de blanc, nous nous souvenons que cet homme est le fils de Cléon. La sensation actuello nous fait connaître un homme qui est habillé de blanc, et elle réveille notre mémoire qui nous rappelle de qui cet homme est le fils. — Le fils de Ctéon. Voir un exemple tout-à-fait analogue où le nom propre est seul changé, plus haut, liv. II, ch. 6, § 4.

§ 1. Une sensation commune, en ce que les cinq sens peuvent également la percevoir; et l'unité des eing sens fait l'unité même de la perception des choses communes. - It n'y a pas pour elles de sens propre. C'est ee qui a déjà été dit plus haut, au § 5. -Car alors nous ne pourrions les sentir, etc. M. Trendelenbourg voudrait rejeter cette phrase; et il croit qu'elle est passée de la marge, où l'avait mise la main de quelque lecteur peu intelligent, dans le texte où elle est restée. Tous les commentateurs la reconnaissent, et elle peut Irès hien être

nous disions tout-à-l'heure que nous voyons le fils de Cléon. Les sens peuvent percevoir accidentellement les objets spéciaux les uns des autres, non pas en tant qu'ils sont des sens séparés, mais en tant qu'ils se réunissent en un seul; comme lorsqu'une double sensation arrive en même temps pour un même objet : par exemple, pour la bile, qui est amère et qui est jaune. Il n'est possible à aucun des deux sens, de dire que cette chose unique ait ces deux qualités à la fois; et voilà aussi pourquoi l'on se trompe si, par cela seul que l'on voit un corps jaunâtre, on va s'imaginer que ce soit de la bile.

§ 8. On pourrait aussi demander pourquoi il nous a été donné plusieurs sens pour percevoir les choses communes, et non pas un seul uniquement. C'est sans doute afin que nous nous trompions moins souvent sur les choses qui ne font qu'accompagner les autres, sur ces choses communes telles que le mou-

gardée. - Non pas en tant qu'ils sont des sens séparés. Le texte dit mot à mot : « Qu'ils sont enx-« mêmes. » L'édition de Berlin el M. Trendelenbourg lisent: a les mêmes,» au tieu de « eux-mêmes. » C'est la leçon de Philopon. Mais celle que nous avons traduite est celte de Simplicius, d'Albert, de saint Thomas, des Coïmbrois, etc., et c'est la vraie, en ce qu'elle s'accorde mieux avec le contexte, tandis que l'autre présente une sorte de contradiction avec ce qui suil : « Mais en tant qu'ils se « réunissent en un seul. » - A aucun des deux sens, ni à la vue. de dire que la bile est amère, ni au goût, de dire qu'elle est jaune. § 8. Pour percevoir les choses communes. J'ai eru devoir ajonter ces mots afin de rendre la pensée plus précise. Déjà Plutarque, cité par Simplicius, qui l'approuve, avait indiqué cette addition nécessaire. Sans elle, on pourrail croire, bien que ce fût contre le contexte, qu'il s'agit en général de savoir pourquoi la nature nous a donné cinq sens au lieu d'un seul. Pacius s'y est trompé, malgré l'avertissement de Simplicius et les explications de tous les commentateurs. - Qui ne font qu'accompagner les untres, les étreset les qualités que nous révé-

vement, la grandeur et le nombre. Si la vue, en effet, était seule quand elle perçoit un objet blane, elle serait exposée à se tromper bien davantage, et à toujours eroire que eouleur et grandeur sont une même ehose paree qu'elles se suivent sans cesse. Mais comme ici les choses communes sont aussi dans un autre objet sensible, cela nous apprend que la eouleur et la grandeur sont différentes.

CHAPITRE II.

Il y a un sens commun qui n'est pas, à proprement parler, un sixième sens, mals qui nous avertit de nos perceptions, quel que soit le sens qui nous les fournisse. La fonction propre de ce sens est de nous faire connaître les dissérences des objets entre eux et des sensations entre elles. Fin de la théorie de la sensibilité.

§ 1. Comme nous sentons que nous voyons et enteudons, il faut absolument que ce soit ou par la

lent les sens spéciaux. - Dans un autre objet sensible. Il semblerait plus naturel de dire : «dans un autre sens, » et c'est ainsi que tous les commentateurs ont compris et expliqué ce passage. On peut remarquer, du reste, qu'ici « objet Aristote veut dire un objet sen-

la vue. - Paclus n'a pas voulu finir ici ce chapitre : il l'a joint au suivant. Malgré les raisons qu'il en donne, il vaut mieux conserver la division généralement admise.

§ 1. Alexandre d'Aphrodise a sensible » et « sens » se confondent. discuté ce premier paragraphe dans ses Questions, liv. III, ch. 7. sible percu par un autre sens que - Comme nous sentons que nous

vue, ou par un autre sens, que l'on sente que l'on voit. Mais alors ce même sens s'appliquera, et à la vue et à la couleur, qui est l'objet de la vue; il y aura donc deux sens pour le même objet; ou bien la vue se percevra elle-même. De plus, si l'on suppose un autre sens que la vue, ou l'on sera forcé d'aller ainsi à l'infini; on bien le sens, quel qu'il soit, aura la sensation de lui-même; et alors, autant vaut admettre cela pour le premier sens. § 2. Mais voici la difficulté: si sentir par la vue c'est voir, et que ce qui est vu soit la couleur ou ce qui a la couleur, il faudra, si l'on voit ce qui voit, que ce qui voit ait aussi soi-même primitivement couleur. § 3. Il est

voyons. Cette question a été déjà Indiquée plus haut, liv. Il, ch. 5, § 2. M. Trendelenbourg remarque avec raison qu'Aristote aurait dù prendre pour la sensation de la sensation un autre mot que pour les sensations ordinaires; et Il s'étonne qu'il rapporto cette faculté à chacun des sens, au lieu de la rapporter d'une manière générale à l'intelligence. C'est ce qu'a fait Platon en la rapportant à l'âme. Voir le Théétète, p. 159, trad. de M. Cousin. - Ce même sens s'appliquera et à la vue, verra la vue elle-même, et la couleur qui est l'objet propre de la vue. - Deux sens pour le même objet. La couleur sera perene par la vuo ordinaire, et, de plus, par la vue de la vue. - Ou bien la vue se perceura ette-même. C'est la solution qu'Aristote adopte pour les autres sens comme pour la vue. - D'aller ainsi à l'infini, en supposant que ce sens nouveau qui perçolt la vue soit à son tour perçu par un autre sens encore, etc. — Le sens quel qu'il soit. Ce nouveau sens qui perçoit la vue ne sera pas perçu par un autre, mais il se percevra lui-même. — Admettre ceta pour le premier sens, c'est-àdire, admettre que la vuo ordinaire se perçoit elle-même tout comnie elle perçoit la couleur.

§ 2. Et que ce qui est vu soit ta couteur. Voir plus haut la théorie de la Vislon, liv. II, chap. 7, § 1.— Ait aussi soi-méme primitivement couteur. Je crois, avec Simplicius, qu'il faut rapporter le mot do « primitivement » à l'Idée de couleur; on pourrait la rapporter aussi à ce qui voit primitivement, au principe qui voit. La phraso permet indifféremment l'une ou l'autre explication. Celle que j'ai préférée me semble plus conforme à tout le contexte.

donc clair que sentir par la vue n'est pas une chose une et simple. Ainsi, d'abord, même quand nous ne voyons pas, nous n'en jugeons pas moins par la vue de l'obscurité et de la lumière, mais ce n'est pas de la même façon. De plus, ce qui voit est bien en quelque sorte revêtu de couleur, car chacun des organes des sens reçoit la chose sensible sans la matière; et voilà pourquoi, même en l'absence des choses sensibles, des sensations et des images restent dans les organes.

§ 4. Mais l'acte de l'objet sensible et l'acte de la sensation sont un seul et même acte, bien que leur être ne soit pas identique. Je prends, par exemple, le

§ 3. Il est donc clair. Il ne faut pas prendre ceci pour la conclusion de ee qui précède immédiatement: il faut le prendre plutôt pour le résumé de ce qui a été dit sur la théorie de la Vision, liv. II, chap. 7, § 4, et chap. 10, § 3. -Quand nous ne voyons pas. Ainsi la vue n'a pas besoin de voir à la facon ordinaire, pour voir certaines choses, pour se voir elle-même, par exemple. - En quelque sorte. L'impression de l'objet coloré sur l'organe a en quelque sorte coloré l'organe lui-même. → La chose sensible sans la matière. Voir plus haut , liv. Il , chap. 12, § 1.

§4. Mais l'acte de l'objet sensible. Alexandre d'Aphrodise, au rapport de Philopon, et plus lord saint Thomas, out essayé de montre comment la discussion qui va suivre tient à celle qui précède et la complète. Aristote vent prouver que la vue peut se voir elle-même;

et, après avoir remarqué qu'il reste dans l'organe comme une sorte de couleur que la vuo perçoit, tout comme elle perçoit les ténèbres qu'elle ne voit pas, il ajoute que, comme dans le fait de la sensation, l'acte de l'organe so confond avec l'acte même de l'objet sensible, il faut bien que, pour percevoir cet objet, le sens se perçoive aussi lui-même. Philopon combat cette explication d'Alexandre; elle me semble parfaitement acceptable.-Sont un seut et même acte. Aristote dira plus loin comment il entend cette identité. M. Treudelenbourg remarque que ceci veut dire seulement que l'un des deux actes est la condition de l'autre. -- Leur être. C'est le moi mémo du texte. On pourrait encore traduire : " Bien que « la nature de tous deux ne soit. « pas identique; » à couse de la diversité même des choses dans

son en acte et l'ouïe en acte. On peut, tout en ayant l'ouïe, ne pas entendre, de même que ce qui a le son ne résonne pas toujours. Mais quand ce qui peut entendre agit, et que ce qui peut résonner résonne, alors l'ouïe eu acte se produit en même temps que le son en acte; et l'on pourrait dire de l'un qu'il est l'audition, et de l'autre, la résonnance. § 5. Mais si c'est dans la chose mue que sont à la fois, et le monvement, et l'action de faire, et la modification subie, il faut nécessairement aussi que le son et l'ouïe en acte soient dans l'ouïe en puissance; car l'acte de ce qui fait et de ce qui meut, se passe dans la chose qui souffre. Et voilà pourquoi il n'est pas nécessaire que le moteur soit mû lui-même. Ainsi done, l'acte du sonore est le son ou la résonuance; et l'acte de

lesquelles l'un et l'autre se passent. — Ce qui a le son, par exemple un vase d'alrain, qui ne résonne pas tant qu'il n'est point frappé. — Et l'autre la résonnance. La ressemblance du mot est encore plus complète en grec que je n'ai pu la faire en francals.

§ 5. Si c'est dans la chose mue. L'édition de Berlin porte : « Si c'est « dans la chose faite ; » et c'est la la leçon ordinaire qu'adopte aussi M. Trendelenbourg. Celle que j'al préférée est non seulement dans l'édition des Aldes, mais elle est certainement donnée par les commentaires de Simplicius et de Philopon. — Et le mouvement, et l'action de faire, et la modification suble. Les commentateurs grecs, et tous les autres à leur suite, renvolent, pour la démonstration de

ces principes, au livre III des Lecons de physique; volr l'édition de Berlin, p. 202, a, 13. - Dans l'ouïe en puissance. J'al ajouté le mot d'ouie, qui est sous-entendu dans le texte, et que Philopon recommande de rétablir. - Et de ce qui meul. Ce mot justifie tout-à-fait la variante que j'ai adoptée au début de ce paragraphe. - Et voilà pourquoi. Philopon a remarqué que cette interposition interrompt le raisonnement; et M. Trendelenbourg blâme la forme de la phrase : il ne volt pas que ceci soit une conclusion nécessaire de ce qui précède. Il faut se reporter aux théories d'Aristote sur le moteur Immobile, soit dans la Physique, soit surtout dans la Métaphysique; il regarde ces principes comme évidents, et il en tire des concluee qui peut entendre est l'ouïe ou l'audition; car l'ouïe est double et le son l'est comme elle. § 6. On ferait le même raisonnement, et pour les autres sens, et pour les autres objets qu'ils perçoivent. En effet, tout comme l'action et la souffrance sont dans l'être qui souffre, et uon dans l'être qui agit, de même l'acte de l'objet sensible et l'acte de ce qui sent sont dans l'être qui sent. Pour certains sens, il y a ici des mots spéciaux, comme résonnance, andition; pour d'autres, l'uue des deux nuances n'a pas reçu de nom particulier. Ainsi, on appelle bien vision l'acte de la vue, mais l'acte de la couleur n'a pas reçu de nom; ainsi le goût est l'acte de l'être qui goûte, mais l'acte de la saveur est saus nom.

§ 7. Puisque l'acte de la chose sentie, et celui de l'être qui la sent, sont un seul acte, bieu que leur être soit différent, il y a nécessité que l'ouïe, prise en ce sens, et le son, soient détruits ensemble ou subsistent ensemble; et qu'il en soit de même de la sa-

sions chaque fois que l'occasion lui en est offerte. Il est possible, d'ailleurs, que cette petite phrase soit une interpolation. — L'ouïe est double, en acte et en puissance, tout comme le son.

§ 6. Et l'acte de ce qui sent. C'est la leçon adoptée par l'édition de Berliu, d'après quelques manuscrits. La plupart des éditeurs ont supprimé cette partie de la phrase, qui pourtant est Indispensable, et qui est confirmée par le début du § 7. Il est probable que Philopon avait cette leçon; et saint Thomas, ainst qu'Albert,

l'a snivie. — N'a pas reçu de nom particulier. Aristote s'est déjà plaint de semblables lacunes dans le langage; voir plus haut, liv. II, ch. 7, §§ 1 et 9. — L'acte de la couleur n'a pas reçu de nom, pas plus en français qu'en grec, à moins qu'on n'altache ce sens à notre mot de visibilité. — L'acte de la saveur est sans nom. Même remarque.

§ 7. Bien que leur être soit différent. Voir plus haul, § 4, une expression analogue, — Prise en ce sens, l'ouïe en acte, et le son en acte aussi. — Pour les choses qui veur et du goût, ainsi que des autres rapports du même genre. Mais cela n'est pas nécessaire pour les choses qui ne sont dites qu'en puissance.

§ 8. C'est ee que les premiers naturalistes n'ont pas bien expliqué, pensant qu'il n'y avait ni blanc ni noir sans la vue, non plus que de saveur sans le goût. Ils avaient en partie raison, et tort en partie. Sensation et sensible ayant deux sens, tantôt pour signifier les choses en puissance, tantôt pour signifier les choses en acte, ce qu'ils ont dit est vrai pour les unes, et ne l'est pas pour les autres. C'est qu'ils ont rendu par une expression simple des choses qui n'étaient pas simples. § 9. Si une voix quelconque est toujours une harmonie, et que la voix et l'ouïe soient

ne sont dites qu'en puissance. La puissance de l'une n'est pas relative et nécessalrement liée à la puissance de l'autre. L'une des deux choses peut conserver sa puissance, tandis que l'autre perd la sienne; et réciproquement. Pour l'acte au contraire, l'acto de l'une est indissolublement joint à l'acte de l'autre.-- Il semble qu'Aristote s'éloigne déjà depuis bien longlemes du point précis qu'il voulait prouver, à savoir que chaque sens peut se percevoir luinième. Il n'y reviendra même pas dans ce qui suit.

§ 8. Les premiers naturalistes. Simplicius croit qu'il s'agit des disciples de Démoerite; Philopon croit qu'il s'agit plutôt de ceux de Protagoras. Aristote s'est plusieurs fols servi dans ses autres ouvrages, et notamment dans la Métaphysique, de l'expression qu'il emploie ici. Il l'applique lo plus ordinairement aux Ioniens disciples de Thalès; mais cependant cette expression n'a rien de purfaitement déterminé; et il serait difficile de dire ici en particulier à qui elle doit s'appliquer. Du reste, l'observation que fait Aristote n'en est pas moins très ingénieuse. — Sans la vue. Ceci semblerait concerner plus particulièrement les théories de Protagoras et des sophistes. — Une expression simple, ou peut-ètre inleux : absolue.

§ 9. Si une roix quelconque est toujours une harmonic. M. Trendelenbourg a eu raison de dire que tout ceci pouvait être considéré connne un épisode. La question vraie, qui est de savoir achaque sens se perçoil lui-même, semble perdue de vue. — Une harmonie. La voix est bien en elle-

d'une certaine façon une seule et même chose, et que d'une autre façon elles soient différentes, du moment que l'on regarde l'harmouie comme un rapport, il y a uécessité que l'ouïe soit également une sorte de rapport. C'est là aussi ce qui fait que tout excès, soit au grave, soit à l'aigu, échappe à l'ouïe; qu'il en est de même dans les saveurs pour le gont; que dans les couleurs, ce qui est trop brillant et trop vif empèche la vision; et que dans l'odoration, une odeur trop forte, soit agréable, soit désagréable, échappe à l'odorat, comme si la sensation n'était qu'une espèce de rapport. Aussi les choses sont agréables, lorsqu'elles sont amenées pures et sans mélange au rapport convenable, comme l'aigu, ou le doux, on le rude; et ce n'est qu'à cette condition qu'elles nous plaisent. En général, c'est le mélange qui est une harmonie plutôt que le grave tout seul,

même une sorto d'harmonie, mais ce n'est point ce qu'Aristote veut dire icl; il veut dire seulement que la voix est une sorte d'harmonie relativement à l'oreille qui l'entend; et que, sans ce rapport harmonique, la voix ne pourrait être perçue par l'ouïe. Il aurait peut-être mieux valu parler du son en général, et non de la voix spécialement. Il semble qu'Averroës a eu ici une leçon un peu différente. Dans son commentaire, il parle du son et non de la voix. J'aurais adopté ce changement si j'avais pu l'appuyer sur l'autorité d'un manuscrit. - La voix et Foule, plutôt le son et l'oule, pour que ceci se rapporte plus directement à la fois, et à ce qui va suivre, et à ce qui a été dit plus haut, § 4. - D'une certaine façon, quand elles sonl en acte toutes les deux. - D'une autre façon, quand elles ne sont l'une et l'au-Ire qu'en puissance. - Tout excès, soit au grave, soit à l'aigu. On sait qu'au-dessous d'un certain nombre de vibrations, le son grave n'est plus perceptible, et qu'au-dessus, le son aigu ne l'est plus davantage. - Ce qui est trop brillant. Voir plus haut, liv. II, ch. 12, § 3. et la note. - Comme l'aiqu pour l'ouïe, le doux pour le gout, le rude pour le toucher. -Le grave tout seul. J'al ajouté ces deux derniers mots pour être plus

ou l'aigu tout scul; et pour le toucher, que ce qui est simplement chaud on simplement froid. Mais la sensation est le rapport; tout excès la détruit ou la rend pénible.

§ 10. Ainsi donc, chacun des sens s'applique à son sujet sensible; et chaque sens est dans l'organe en tant que cet organe est spécial. De plus, il juge les différences du sujet sensible, comme la vue juge le blanc et le noir, comme le goût juge le doux et l'amer. Les choses se passent absolument de même aussi pour les autres sens. Mais puisque nous jugeons le blanc et le doux, et chacune des choses sensibles, par rapport à toutes les autres, comment sentons-nous anssi que les choses diffèrent? Nécessairement, c'est par un sens, puisque ce sont des

clair. - L'aigu tout seul. Même remarque. - Simplement chaud, ou simplement froid. J'al ajouté denx fois ce mot « simplement. » L'expression même du texte est peut-être un peu lrop indéterminée,

§ 10. Ainsi donc. Maigré la forme de cette phrase, on ne peut pas la considérer comme une conciusion de ce qui précède. - Et chaque sens est dans l'organe. Saint Thomas a compris : « Et « l'objet sensible est dans l'or-« gane. » La construction grammaticale s'oppose à celto interprétation, qui d'ailleurs serait d'accord avec la doclrine aristolélique : Le sens reçoit la forme de l'objet sensible sans la ma-

sortir du genre. - Le doux et l'amer. Mème remarque. - Le blanc et le doux. Ici, au contraire, c'est sortir du genre ; ce n'est pas la vue qui pent falre connaître le doux comme eile fait connaltre ie blanc; et le goût, réciproquement, ne peut faire connaître le bianc commo il fait connaître ie doux. Il faut donc un sens autre que ces deux-ià. - Et chacune des choses sensibles par rapport à toutes les autres, discernant les perceptions qui sonl irréductibles ies unes aux autres, et que nous fournissent les sens divers. -Comment sentons-nous. li faut ici une interrogation, comme l'a remarqué avec raison M. Trendeienbourg. - Nécessairement, tière. - Comme la vue juge le c'est par un sens. Peut-être Arisblanc et le noir, c'est-à-dire, sans tole va-t-il lel trop loin, puisqu'il

choses sensibles. § 11. Cela nous fait bien voir eneore que la chair n'est pas l'organe extrême de la sensation; car alors il faudrait nécessairement que cc qui juge jugeat en touchant l'objet lui-même. Mais des sens séparés ne peuvent pas davantage juger que le doux est autre que le blane. Loin de là, il faut que ces deux qualités apparaissent en toute évidence à un seul et unique sens. Ce serait absolu-

semble attribuer à un sens' ce qui est évidemment l'œuvre de l'Intalligence. Platon a beaucoup mleux vu en disant que c'est l'âme qui examine immédiatement par elle-même ce que les ohjets ont de commun et qui les compare. Théétète, p. 160, trad. de M. Cousin. - Puisque ce sont des choses sensibles. Oui sans doute; mais le rapport, la différence n'est pas une chose sensible; et c'ast l'esprit seul qui percoit le rapport et la différence. - Pacius, qui avait joint les neuf paragraphes précédents au premier chapitre, fait, à partir du dixième, un autre chapitre qui est pour lui le second. C'est an effct comme un nouveau sujet qui commence icl.

§ 11. Cela nous fait bien voir. On ne comprend pas aisément cette conséquence, et les commentateurs se sont donné beaucoup de peine pour montrer la liaison des idées. Voici comment on peut la concavoir. Il y a un sens commun qui compare à lui seul les perceptions différentes des sens spéciaux. Le toucher ne peut faire cette comparaison; car

cevoir les choses de la vua ou celles de tont autre sens, pour les comparer aux choses propres du toucher. Il lui faudrait toucher ces choses qui lui sont étrangères, comme il touche directement celles qui lui sont spéciales ; mais il ne le peut. - Encore. Cecl se rapporte aux théories exposées plus haut, liv. II, ch. 11, § 3. -L'organe extrême. Les commentateurs voulent qu'Aristote entende par là le sens commun, le sens intérieur, qui recueille et compare les perceptions de tous les sens spéciaux. Cette explication ne va pas bien avec les théories que je viens de rappeter; mais elle s'accorde avec ce qui sult. -Ce qui juge, ou la sens commun. - En touchant l'objet lui-même, bien que la plupart des perceptions ne soient pas des sensations du toucher. - Mais des sens séparés. Autre argument pour prouver que le sens commun ne peut se trouver dans des sens séparés, ou plutôt résulter de sens séparés. - Davantage, pos plus que le touchar ne peut expliquer la sens commun. Le toucher est pris pour exemple ; mais la mème objection il ne pourrait, par exemple, per- vaut contre tous les autres sens. ment comme lorsque je sens telle chose et que vous sentez telle autre; il est alors tout-à-fait clair que ces choses sont différentes l'une de l'autre. Mais il faut ici que ce soit un être unique qui dise qu'il y a différence, et qui dise que le doux est différent du blane. Et c'est parce que le même être le dit que, de même qu'il le dit, il le pense et le sent. § 12. Donc évidemment, il est impossible à des sens séparés de juger des choses séparées. Il s'ensuit que le jugement ne pourra pas davantage avoir lieu dans un temps séparć; et voici ce qui le prouve. Tout comme c'est le même être qui affirme que le bien et le mal sont divers, pareillement aussi quand il dit de deux objets que l'un est divers, il dit que l'antre l'est également; et ici quand n'est pas pris par accident, comme on prend le mot maintenant dans cette phrase: « Je dis maintenant que l'objet est divers, » sans dire toutefois qu'il soit maintenant divers. Iei,

- Ce serait absolument. Si le sens commun était dans des sens séparés, il n'y aurait pas plus de perception commune qu'il n'y en a entre deux individus qui sentent des choses différentes. -Que le doux est différent du blanc. M. Trendelenbourg trouve ces mots tout-à-fait inutiles; ils ne sont pas indispensables, mais ils complètent bien la pensée. -C'est parce que le même être le dit. M. Trendelenbourg croit encore que cect est une répétition parfaitement inutile; et il propose un changement qui n'est pas nécessaire et que n'autorisent pas les manuscrits.

§ 12. Si le sens commun est indivisible par rapport aux sens, il ne l'est pas moins relativement au temps. C'est au même instant, dans un instant Indivisible, qu'il prononce sur les perceptions diverses et les compare. - It s'ensuit que le jugement. J'ai plutôt paraphrasé que traduit, pour que la pensée fût claire. - De deux objets. J'al ajouté ces mots pour plus de clarié; la pensée du contexte entier, et l'exemple cité plus haut du doux et de bianc, les autorisent assez. - Comme on prend te mot « maintenant.» Le reproche de subtilité que M. Trendelenbourg adresse à tout ce paraau contraire, le même affirme maintenant, et affirme que c'est aussi maintenant que les objets sont divers. C'est donc à la fois qu'existent ces deux objets;. et par conséquent ces objets ne sont pas séparés, et ils sont dans un temps qui n'est pas sépare davantage. § 13. Mais il est impossible qu'un même être reçoive en même temps les mouvements contraires, en tant qu'il est indivisible et qu'il est dans un temps indivisible; ct, en effet, si l'impression d'un objet doux meut de telle façon la sensibilité et la pensée, l'objet amer les meut antrement, et l'objet blane les meut aussi d'une façon tout autre. Mais peut-on dire que ce qui juge soit tout à la fois indivisible et inséparable numériquement, et séparé par sa manière d'être? Alors il y a possibilité que ce soit comme divisible qu'il sente les choses divisées, et

graphe pourrait s'appliquer surtout, et spéciaiement, à ce passage.—Qu'existent ces deux objets. Ici encore le texte est beaucoup plus concis et moins net que la traduction; j'ai eru devoir faire une paraphrase pour être plus clair.

§ 13. Mais il est impossible, objection que se fait Aristote, ou plutôt qu'il prévient en se la faisant. — Reçoive en même temps les mouvements contraires. La substance a cette propriété spéciale de recevoir les contraires; mais ce n'est pas en même temps qu'elle les reçoit. Voir les Catégories, chap. 5, § 21, de ma traduction. — Ou la pensée. Il semble que ceci soit une addition faite après coup. — D'une façon tout

autre, non d'une façon contraire, parce que les contraires ne sortent pas du genre, Catégories, chap. 11, § 6; et que le blanc, s'adressant à la vue, est dans un autre genre que le doux, qui s'adresse au gout. - Peut-on dire. Aristote répond à l'objection qu'il vient de se poser. - Ce qui juge, ou le sens commun. - Numéri · quement, c'est-à-dire qu'il est un. Et séparé par sa manière d'être, divisible en tant qu'il peut connaltre à la fois de plusieurs sensations diverses, qu'il compare entre elles. Manière d'être signifie ici, suivant les commentateurs grecs: « rationnettement, sous le rapport de la notion qu'on peut s'en faire. » - Les choses divisées, les perceptions différentes qu'il qu'il les sente aussi en tant qu'indivisible; car il est alors indivisible par sa façon d'être, et il est indivisible cu licu et en nombre. § 14. Ou bien ne doit-on pas dire que cela n'est pas possible? En puissance, le même peut être indivisible et divisible: il peut être les contraires; mais en essence, il ne le peut pas. C'est quand il reçoit l'action qu'il devient divisible, et il ne lui est pas possible d'être à la fois noir et blanc. Par conséquent, on ne peut pas davantage sentir à la fois la forme du noir et celle du blanc, si la sensation et la pensée sont bien telles que nous avons dit. § 15. Mais il en est ici comme pour le

compare et qu'il jugc. — En tant qu'indivisible, au moment même où il les réunit. — Car it est alors, répétition de ce qui vient d'être dit. — En lieu. Arislote ajonte cette nouvelle condition de t'unité du sens commun: ptus haut, it n'a nommé que l'unité de nombre, qui emporte aussi celle de lieu.

§ 14. Ou bien ne doit-on pas dire. Aristole revient à l'objection qu'il se faisait au paragraphe précédent, et il y insiste. Le même être peut, quand il est en puissance, être les deux contraires; mais, en acte, it ne le peut pas : il faut qu'il soit l'un des deux nécessalrement. - Et divisible : il peut être les contraires. Je tire cette leçon des manuscrits qui la donnent avec lout ce développement. M. Trendelenbourg, qui suit l'édition de Bertin, donne simplement : « En puissance, le même " êlre, tout indivisible qu'il est, « peut être les contraires. » -C'est quand il reçoit l'action. C'est ainsi qu'il faut, ce semble, comprendre le passif dont se sert ici Aristote. Les commentateurs ont pourtant, en général, expliqué ce passage comme si le verbe était simplement à l'actif. Le sens revient, du reste, à peu près au même, d'après ce qui a été dit plus haut, § 7, sur la simultanéité nécessaire de l'acte de l'objet, et de l'acte du sens qui le perçoit. - Si la sensation et la pensée. En ponctuant ce passage d'une manière différente, on pourrait lui donner le sens suivant :« par « conséquent, ni la sensation, ni la « pensée, ne peuvent pas davan-« tage sentir à la fois ta forme « du noir et cetle du blanc, etc. » - Telles que nous avons dit. Le texte dit seulement : « Sont telles. » - On peut consulter sur tout ce passage assez obscur l'explication qu'en donne Atexandre d'Aphrodise dans ses Questions, liv. tlt,

§ 15. Qui est parfois appelé unité.

point, qui est parfois appelé unité en tant qu'un, et qui, en tant que deux, est aussi divisible. Ainsi donc, en tant qu'indivisible, le sens qui juge est un, et il est simultanément aux deux perceptions; mais en tant qu'il est divisible, il n'est plus un; car il emploie deux fois simultanément le même point. En tant qu'il se sert, pour deux choses sensibles, de la limite où elles se rencontrent, il les juge toutes deux; et elles sont séparées pour lui, comme appartenant à des sens séparés. Mais en tant qu'un, ce sens juge d'un seul coup et tout à la fois.

J'ai admis ici la correction très ingénieuse de M. Trendelenbourg, hien du'aucun manuscrit ni aucun commentateur ne l'autorise; mais d'abord elle est parfaitement conforme à la pensée générale du texte; el, de plus, elle a l'avantage de ne faire que changer une lettre longue en une brève. - Et qui, en tant que deux. Le point est deux, et par conséquent divisible, parce que, placé à l'extrémité d'une ligne, s'il peut être considéré comme la fin de l'une, Il pent être aussi considéré comme le commencement de l'autre. Voir des théories tout-à-fait analogues, Leçons de physique, llv. IV, ch. 11, p. 219, b, 11, et 220, a, t0, ch. t3, p. 292, a, 16, et liv. Vill, chap. 8, p. 262, a, 21, et p. 263, a, 23, édit. de Berlin. Alexandre d'Aphrodise et plusleurs autres commentateurs avec lui, Thémistius entre autres, croient qu'il s'agit ici du centre du cercle, qui peut être pris à la fois pour l'origine et pour le terme de tous les rayons qu'on

peut mener à la circonférence, ou qui peuvent en parlir. - Aux deux perceptions. J'ai ajonté ces mots. - Il n'est plus un; car. M. Trendelenbourg n'admet pas ces mots que donne l'édition des Aldes et qu'adonte Sylburge, lis me semblent compléter très bien la pensée. - Le même point. Le texte peut signifier : « Le même « signe, » aussi bien que « le même point; » car le mot grec a ces deux sens à la fois. Il est difficile de savoir ce qu'on doit entendre par ceei. Aristote veut dire sans donte que le sens commun réduit à un point unique et Indivisible, centre de toutes les perceptions, y reçoit à la fois, de côtés différents, des perceptions différentes qu'il distingue tout en les comparant. - Pour deux choses sensibles. Je suppose par celle traduction que le mot grec est au datif et non point à l'ablatif: et, dès lors, il est inntlle de changer le texte, comme le propose M. Trendelenbourg. - Où elles se Bornons ici nos considérations sur le principe qui constitue, selon nous, la sensibilité dans l'animal.

CHAPITRE III.

Théorie de l'imagination : la sensation et la pensée ne se confondent pas ; erreurs des anciens philosophes et particullèrement d'Empédocle sur ce point.

Différences de l'imagination et des autres faculiés : la sensation, la science, l'entendement, l'opinion.

Nature propre de l'imagination; ses rapports à la sensation; étymologie du mot imagination.

§ 1. Comme, en définissant l'âme, on s'occupe surtout de deux facultés différentes, la locomotion

rencontrent. J'ai ajoulé ces mots pour plus de clarté. — Comme appartenant à des sens separés. Voilà la leçon ordinaire : il en est une autre que donnent encor quelques manuscriis, et qui serait très admissible : « Comme s'il « était lui-mème séparé, » M. Trendelenbourg préférerait cette dernière. — Les deux parties qui composent ce chapitre sont étroitement liées, et la question de savoir si chaque sens se perçoit lui-mème se lic parfaitement à la question du sens commun; mais

l'on attendait un résumé spécial qu'Aristole n'a point donné; et il s'est contenté d'indiquer que c'est ici que se termine ce qu'il avait à dire sur la sensibililé. — Albert-le-Grand finit le second livre avec cette théorie, et commence le troisième avec la théorie de l'imagination. Le précepteur de Pacius, Federicus Pendasius, suivait cet exemple. Les Arabes ne commençalent le troisième livre qu'avec la théorie de l'intelligence, au chapitre quatrième.

§ 1. Et la pensée, jugement,

et la pensée, jugement, sensibilité, on pourrait croirc aussi que penser et réfléchir c'est une sorte de sensation. En effet, dans les deux cas, l'ame distingue et connaît toujours quelque chose; et les anciens n'ont pas hésité à croire que réfléchir et sentir c'était tout un. C'est ainsi qu'Empédocle l'a dit : « La sagesse s'accroît dans l'homme quand l'objet est présent. » Et ailleurs : « De là vient pour eux qu'ils peuvent toujours réfléchir à des choses différentes. » Homère ne veut pas exprimer une autre idée quand il dit : « Telle est la peusée. » § 2. Ainsi, tous ont supposé que la pensée était corporelle comme l'est la sensation; et que le semblable sentait et comprenait le semblable, ainsi que nous

sensibilité. J'ai supprimé, entre les deux derniers mots, les conjonctions, qui pouvaient obscurcir le sens de ce passage très important. Les deux facultés différentes sont lei : d'une part, la locomotion, et de l'autre, la pensée sous les diverses formes où on peut l'étudier. - C'est une sorte de sensation. Il faut donner la plus grande attention à cette théorie, où Aristote distingue aussi nettement que possible la sensation de la pensée. - El les anciens. Les reproches adressés aux anciens qui ont commis cette erreur, sont développés dans la Métaphysique, liv. IV, chap. 5, p. 1009, édit. de Berlin. - Empédocle l'a dit. Ce vers d'Empédocle est eité à même intention dans le liv. IV de la Métaphysique, p. 1009, b, 18. - El ailleurs, même remarque sur cette

seconde pensée d'Empédocle, M. Trendelenbourg, après Philopon, défend Empédocle et Homère contre la critique d'Aristote. Cette critique, appliquée aux citations spéciales qui sont données iei, n'est peut-être pas très juste; mais Il est probable qu'Aristote la prenait d'une manière plus générale. et l'adressait à l'ensemble des doetrines d'Empédocle. Ainsi entendue, cette eritique est sans doute plus vraie. - Et domère, quand il dit : « Telle est la pensée, » commencement d'un vers. Voir Odyssée, chant 18, v. 136, édit. de Didot.

§ 2. Ainsi que nous l'avons dit. Ce passage se rapporte évidemment à ce qui a été exposé plus haut, liv. 1, chap. 2, §§ 7 et 20. M. Trendelenbourg semble en douter, sans dire pourquoi. — l'avons dit au début de ce traité. Ces philosophes auraient bien dû s'occuper en même temps des méprises des sens et de la pensée; car c'est là surtout ce qui est propre aux êtres animés, et c'est dans l'erreur que l'âme est le plus ordinairement plongée. Dans cette doctrine, il faut ou que tous les objets, tels qu'ils nous apparaissent, soient vrais, ainsi que quelques uns le prétendent; ou bien il faut que ce soit le contact du dissemblable qui produise l'erreur; car c'est là la théorie contraire à celle qui vent que le semblable connaisse le semblable. Il paraît aussi que l'erreur sur les contraires est la même, ainsi que l'est la connaissance des contraires. § 3. On voit donc que sentir et réfléchir ne sont pas des choses identiques. L'un, en effet, appartient à tous les

S'occuper en même temps des erreurs. Il ne suffit pas de dire comment l'homme connaît la vérité, il faut dire encore comment il se trompe; car l'erreur est son état le plus habituel. - Des sens et de la pensée. J'ai ajouté ces mots pour être plus clair. - Aux êtres animés. Le texte dit : « Aux ani-« maux. » Le terme est hien général, et peut-être la pensée gagnerait-elle à être restreinte aux hommes. - Ainsi que quelques uns le prétendent. Cette opinion est attribuée à Démocrite. Voir plus baut, liv. 1, chap. 2, § 5; mais elle est rapportée plus ordinairement encore à Protagore. Voir la Métaphysique, liv. V, chap. 5, p. 1009, a, 5, édit. de Berlin, et liv. XI, p. 1062, b, t5. - Ou bien il faut que ce soit le contact du dissemblable. Aristote complète lui-même la théorie des anciens philosophes, qu'il blâme; et il explique comment c'est bien là le complément de cette théorie. — Est la même. Ceci veut dire que, du moment qu'on se trompe sur l'un des contraires, on se trompe également sur l'autre; de même qu'il suffit de connaître l'un des contraires, pour connaître l'autre du même coup. Du reste, on ne voit pas bien à quoi sert lei cette pensée, toute juste qu'elle peut Atre.

§ 3. On voit donc. Philopon s'efforce de justifier cette sorte de conclusion, qui ne tient pas assez directement à ce qui précède, pour qu'elle paraisse en sortir nécessairement. — A tous les animaux, comme au para-

animaux; et l'autre, au contraire, est réservé à quelques uns. Mais penser ne se confond pas non plus avec sentir, puisque la pensée peut admettre le bien et le mal. Le bien, dans la pensée, c'est la sagesse, la science et l'opiniou vraic; le mal, c'est le contraire de tout cela. Or, tout cela ne peut pas du tout se confondre avec sentir. La sensation des choses particulières est toujours vraie, même dans tous les animaux; mais on peut faire aussi un usage erroné de la pensée, et cette faculté n'appartient à aucun être qui n'ait en même temps la raison. § 4. C'est que l'imagination est tout autre chose que la sensation et que la pensée. Elle ne se produit

graphe ci-dessus. - Est réservé à quelques uns, aux hommes; et inème, comme te remarque Simplicius, à quelques uns parmi ies hommes, - Penser peut admettre le bien et le mal. On peut mal penser ou bien penser: on no sent al bien al mal: on sent tout simplement. - L'opinion vraie. Voyez sur l'opinion les théories d'Aristote, Derniers Analytiques, liv. I, etc. 33. Celies de Piaton sont plus ciaires et pius exactes; République, liv. V, p 315, de la traduction de M. Cousin. Dans les Topiques, liv. 1, ch. 16, § 9, Aristote semble confondre la sensation et la pensée, qu'il s'efforce ici de distinguer profondément. - La sensation des choses particulières. La sensation ne s'adresse jamais qu'à des choses particulières, à des êtres individueis. Eile n'atteint pas l'universel, elle le prépare

sculcment. Voir Derniers Analytiques, liv. 1, ch. 31. — Dans tous les animaux. Ici le terme est tout-à-fait général, et ne s'applique pas sculement à l'homme, comme on pouvait le eroire pius haut, § 2. — La raison. Jo préfère ce sens à ceiul de « parole, » que présente aussi le mot gree, et qu'adopterait M. Trendelenbourg. La raison peut, du reste, être ici très bien confondue avec in parole qui nous sert à l'exprimer.

§ 4. C'est que. Le texte dit positivement: car; et Philopon s'est étonné avec raison de l'emploi de cette conjonction, qui ne semblo pas en effet très convenablement placée ici. — C'est que l'imagination. Ici commence la véritable théorie de l'imagination. Ce qui précède n'a fait que la préparer. — Et que la pensée, ou l'action de l'entendepas, il est vrai, sans la sensation, et sans clle il n'y a pas de conception; mais on voit facilement que l'imagination et la conception ne sont pas identiques. L'imagination ne dépend que de nous et de notre volonté, et l'on peut s'en mettre l'objet devant les yeux, comme le pratiquent ceux qui traduisent les choses en signes mnémoniques, et inventent des

ment. - El sans elle. Philopon (et non Simplicins, comme le dit M. Trendelenbourg) vent que « sans elle » signifie : sans la pensée: c'est évidenment une erreur, remarque M. Trendeleubourg. Aristote veut dire que l'imagination est à égale distance do la sensation et de la pensée. La sensation doit précéder l'imagination, comme l'imagination précède la pensée. Il est vrai que Philopon comprend aussi au début de la phrase, que la pensée n'a nas lieu sans la sensation. Mais je crois encore qu'il s'agil, en ce dernier passago, non pas de la pensée, mais de l'imagination. Les pronoms dont se sert Aristote peuvent causer de l'ambiguité: il faut se reporter plutôt à la consécution logique des idées. - Conception. Je n'ai pu trouver de mot plus convenable pour rendre le mot grec. La conception répond en grande partie à ce qu'Aristote appellera plus bas l'opinion ou la percepproprement dite, et en partie aussi à la pensée. - L'imagination, el non la pensée, comme le donnent la plupart des éditeurs, et entre autres

M. Trendelenbourg et l'édition de Berlin. La leçon que j'adopte, ontre qu'olle est antorisée par la marge d'un manuscrit du Vatican, semble être celle qu'ont possédée déjà Simplicius et Philopon, malgré ce qu'en dit M. Trendelenbourg, C'est certainement celte de saint Thomas el d'Albert; c'est celle qu'ont adoptée les Coïmbrois et Pacius, à la suite des Aldes et de Sylburge. Enfin ce qui est au-dessus de Iontes ces autorités, quelque graves qu'elles soient déjà, cette lecon est réclamée impérieusement par la raison. Sans elle, tout ce passage est plein de contradictions, qu'on ne peut lever qu'en torturant le sens des mots les plus clairs. - L'imagination ne dépend. Le texte dil : a cetto modification. » Ceci se rapporte à ce qu'Aristnte vient de dire, que l'imagination tient directement à la sensation. - Qui traduisent les choses en signes mnémoniques. Philopon comprend qu'il s'agit des gens qui ont une honne mémoire, opposés à ceux qui se font de fausses représentations des objets. Les expressions d'Aristote ne se prétent pas à cette symboles. Mais avoir une opinion ne dépend pas de nous, c'est un fait nécessaire, l'opinion pouvant d'ailleurs être vraie on fausse. Il y a plus : quand notre opinion se rapporte à quelque chose de terrible et de redoutable, l'affection dont nous sommes aussitôt saisis est pareille à l'objet; et de même, quand nous avous opinion de quelque chose de hardi. Au contraire, lorsqu'il s'agit d'imagination, nous sommes comme de simples spectateurs qui voient, représentées en peinture, des choses terribles et effrayantes.

§ 5. Il y a aussi des différences dans la conception elle-même: par exemple, seience, opinion, sagesse, et leurs contraires, différences dont on parlera dans un autre lieu. Quant à penser, comme c'est tout autre chose que sentir, et que l'on y peut distinguer d'une part l'imagination, et d'autre part la

interprétation .- Avoir une opinion, un jugement à la suite d'uno sensation perçue. Voir plus haut une pensée analogue, liv. II, ch. 5, § 6. - L'opinion pouvant d'ailleurs être vraie ou fausse. La phrase du texte n'est pas tout-àfalt construite comme celle-ci: « il faut nécessairement que l'opiniou soit fausse ou vraie. » Le changement quo j'ai introduit me semble justifié par tout ce qui précèdo; et l'idée principale est que la perception, l'opinion, est un falt nécessaire et fatal. - Notre opinion. Notre jugement à la suite d'une perception. - Il s'agit d'imagination. Ici l'opposition de l'imagination et de l'opinion est parfaitement claire. L'opinion s'adresse toujours à des réalités; l'imagination ne s'adresse qu'à des idées, à des Images que nous nous faisons volontairement.

§ 5. Dans la conception ellememe. On voit que le mot de conception répond à peu près à celui de pensée. Voir plus haut § 3. — Dans un autre lieu. Dans la Moralo, comme l'indiquent lous les commentateurs. Voir la Morale à Nicomaque, liv. V. — Quant à penser. Pacius fait ici un nouveau chapitre qui, dans sa division, est le quatrième. — D'une part l'imagination. lei Aristote rattache l'imagination à la pensée plus étroi conception, nous parlerons d'abord de l'imagination, et nous parlerons ensuite de l'autre.

§ 6. Si l'imagination est la faculté par laquelle nous disons qu'une image se présente ou ne se présente pas à nous (et ce mot n'est ici qu'une simple métaphore), elle est une faculté, ou une habitude de ces images, qui nous fait juger, c'est-à-dire, connaître le vrai ou le faux. Or, les facultés de cette espèce sont : la sensation, l'opinion, la science et l'intelligence.

§ 7. D'abord elle n'est pas la sensation, et voici pourquoi: la sensation est ou une simple puissance ou un acte effectif; telles sont la vue et la vision.

tement qu'il ne l'a fail jusqu'à présent. — Nous parlerons ensuite de l'autre, dans les chapitres qui snivront celui-ci.

§ 6. Se présente ou ne se présente pas à nous. Le sons que je donne ici n'est pas du lout celui des commentateurs ; il suffit, pour l'obtenir, d'un simple changement de ponctuation. Je le crois préférable au sens vulgairement reçu : « Se présente à nous, sans « que nous prenions ici cetto « expression par simple méta-« phore. » Je crois qu'Aristote ne peul pas dire que le mol d'image soit pris au propre quand il s'agit d'imagination. Les images proprement diles sont uniquement celles que donne la réflection de la lumière sur certains corps, les caux, les miroirs, etc. Appliquéc à l'intelligence de l'homme, cette expression est évidemment métaphorique. Mais j'avoue que cette Interprétation que je propose est bien nouvelle pour être vraie, et qu'elle a contre elle cette alternative assez singulière : « ou ne « se présente pas. » Je la préfère cependant; et la grammaire l'autorisc plus complétement que l'autre. Si l'on admet avec les commentateurs qu'Aristote prélende ne point parler lei par métaphore, il faul admellre aussi avec eux que le mol « d'imagina-« tlon » s'applique souvent par simplc métaphore, soit à la sensation, soit à l'intelligence. - Sont la sensation, l'opinion. Volr un peu plus bas la fin du § 10; voir surloul les Dernicrs Analytiques, liv. II, ch. 19, où Aristote ne comple plus la sensation parmi les facultés qui donnent la connaissance, et où il ajoute le raisonnement aux trois autres qu'il énumère ici.

§ 7. Telles sont la vue et la vision. Voir plus haut cette distincMais une image peut quelquefois se produire pour nous, bien qu'il n'y ait ni puissance ni acte; et l'on peut eiter, par exemple, les objets qui nous apparaissent dans les songes. De plus, la sensation est toujours présente; l'imagination ne l'est pas toujours. Ajoutez que si l'imagination se confondait avec l'acte de la sensation, elle ponrrait appartenir à tous les animaux. Or, il ne semble pas que tous sans exception la possèdent : la fourmi, par exemple, l'abeille, le ver. En outre, les sensations sont tonjours vraies; les représentations de l'imagination, au contraire, sont fausses pour la plupart; et, en effet, nons ne disons pas, quand notre perception actuelle est exacte à l'égard de l'objet senti, que nous nous imaginons que ce soit un homme, par exemple; c'est seulement lorsque nous ne sentons pas très clairement que la sensation est on vraie ou fansse. Et enfin, pour répéter ee que nous venons de dire, les

tion déjà faite, chap. 2, § 6. -Ni puissance ni acte, Le texte dit simplement : « Ni l'un ni l'autre. » ll n'y a pas de puissance; car on voit, et la simple puissance ne suffit pas pour voir: il n'y a pas d'acte; car le sens n'agit pas, puisqu'on dort. - La sensation est toujours présente. Ceei est assez obscur, et les interprétations ont été fort diverses. Simplicias veut que la sensation apparlienne aux animanx dès le premier instant de leur naissance, tandis que l'imagination ne vient que plus tard; Averroës comprend que la sensation a toujours besoin de la présence de l'objet sensible, tandis que l'imagination peut s'en passer. Le sens le plus naturel, c'est celui qu'adopte saint Thomas : La sensibilité est loujours permanente dans l'animal . l'imagination a des intermittences. -Se confondait avec l'acte, étail identique à la sensation en acte. - La fourmi, par exemple, l'abeille, le ver, en un mot les animaux inférieurs. Voir plus loin, chap. 11, § 1, où ceci est contredit. - Les représentations de l'imagination. Le texte dil simplement : « Les imaginations, » -Que nous nous imaginons, ou « qu'il « nous parail; » mais j'ai préféré reproduire le radical du mot représentations de l'imagination se montrent encorc à nous, même quand nous fermons les yeux.

§ 8. Mais l'imagination ne sera pas davantage l'une de ces facultés éternellement vraies, par exemple, la science ou l'entendement; car l'imagination, si elle peut être vraie, peut aussi être fausse. Reste donc à voir si elle n'est pas l'opinion; car l'opinion est, comme l'imagination, vraie et fausse. Mais la croyance est la conséquence de l'opinion, puisqu'il est impossible, quand on a unc opinion, que l'on nc croic pas aux choses dont on a l'opinion. Or la croyance n'appartient jamais à la brute, tandis que l'imagination lui appartient bien souvent. De plus, si la croyance accompagne toujours l'opinion, la persuasion accompagne la croyance, comme la raison accompagne la persuasion; mais si quelques bêtes ont l'imagination, aueune n'a la raison en partage.

imagination, comme le fait le mot grec. — Ce que nous renons de dire, en parlant des songes, bien qu'Aristote n'ait pas dit tout-à-fait la même chose. — Si Aristote refuse l'imagination à quelques animaux, Cuvler semble l'accorder à tous, mais dans un autre sens; car il explique leur instinct « par « des images innées et constantes « qui les déterniment à agir, « comme les sensations ordinaires « et accidentelles nous déterniment communément. » Règne animal, t. l, p. 45.

§ 8. Ces facultés éternellement vraies, ou toujours vraies; c'est l'expression même dont Aristote se sert dans les Dern. Analytiques, liv. II, chap. 19, § 8. - Si etle peut élre vraie. J'ai ajouté ces mots. - La conséquence de l'opinion, le jugement qui suit la sensation. - Aux choses dont on a l'opinion, ou qui paraissent. J'ai préféré reproduire le même mot, parce que le texte reproduit le même radical. - La croyance. On pourrait traduire aussi: la foi. Voir Platon, République, l. VII, p. 107. traduction de M. Cousin. - Consequence de l'opinion, c'est-à-dire que là où il y a opinton, on peut affirmer qu'il y a foi ; et l'on remonte ainsi, de degré en degré, jusqu'à la raison. - Accompagne toujours l'opinion. Même remarque. - Si quelques bétes onl l'ima§ 9. Il est donc bien'elair que l'imagination n'est ni l'opinion, qui accompagne la sensation, ou qui vient par la sensation, ni davantage une combinaison de l'opinion et de la sensation. En outre, tout ceci nous fait voir que l'opinion doit s'appliquer à la chose seulement dont il y a sensation, et non à une autre; je veux dire, par exemple, qu'on admettrait que l'imagination du blanc est le composé de l'opinion du blanc et de la sensation du blane, et qu'elle n'est pas du tout un composé de l'opinion du bien et de la sensation du blanc. Ainsi, imaginer ce serait avoir opinion de ce qu'on sent autrement que par

gination. Volr le paragraphe précédent.

§ 9. Il est donc bien clair. Simpliclus pense qu'Aristote veut réfuter ici la définition que Platon a donnée de l'imagination dans le Philèbe et dans lo Sophiste. Philopon est à peu près du même avis, quolqu'il ne nomme que le Sophiste. Voir lo Philèhe, p. 376, 379, el le Sophiste, p. 311, de la traduction de M. Cousin. - Doit s'appliquer. Le texte dit simplement : « N'est d'aucune autre « chose qua de celle dont il y a « sensation. « Quelques manuscrits donnent ici une variante que plusieurs éditeurs ont admisc, et qu'a suivie saint Thomas : « L'ima-« gination n'est pas différente, mais s'applique, etc. » La leçon vulgaire est plus précise, et c'est là ce qui me l'a fait préférer. -Qu'on admettrait. J'adopte ici la leçon que M. Trendelenbourg a empruntéo à un manuscrit du Vatican, cité par l'édition do Berlin, et qui me somble plus d'accord avec le reste du contexte. Ce changement ne porte que sur uno seule lettre. - L'opinion du blanc, la pensée qu'on se formo d'un objet de couleur blanche, à la suite de la sensation. - L'opinion du bien.. la sensation du blanc; car alors l'opinion ne porterait plus sur le même objet que la sensation. - Ce serait. Le texte dit simplement : c'est ; j'ai préféré lc eonditionnel, pour mieux indiquer qu'Aristote réfute cetto opinion loin de l'affirmer. - Autrement que par accident. M. Trendelenbourg, s'appuyant sur Simplicius, voudralt rapporter ces mots à l'idée précédente « avoir « une opinion, » et non à l'idée de « sentir « à laquelle ils se rattachent lmmédiatement. La grammalro permet les deux interprétations: mais celle que j'al suivle, d'après Philopon, paralt à la fois plus claire et plus vraie. Voir plus haut, chap. 1, § 6.

aecident. § 10. Mais il y a des choses qui nous apparaissent sous de fausses images, bien que l'on en ait une conception vraie. Ainsi, nous imaginons le soleil en lui donnaut un pied de diamètre; et cependant on sait, sans le moindre doute, qu'il est plus grand que la terre. Il arrive donc iei, ou que l'on a perdu l'opinion vraie qu'à part soi l'on avait de la chose (cette chose d'ailleurs subsistant telle qu'elle est, sans qu'on ait oublié cette opinion ni qu'on en ait adopté une autre); ou bien, si on l'a encore, il faut nécessairement que la même opinion soit vraie et fausse tout à la fois; mais elle devenait fausse quand on ne s'apercevait pas que la chose était changée.

Ainsi, l'imagination n'est ni l'une des facultés indiquées, ni le résultat de ces facultés.

§ 10. Nous paraissent sous de fausses images. Le texte dit seulement : « Nous paraissent fausses; » mais le mot dont se sert Aristote dérive du même radical que celul qui signifie « l'imagination. » J'ai dù chercher à reproduire cette ressemblance. - Nous imaginous, même remarque. Le texte dit simplement : « Le soleil paraît avoir « un pied de diamètre. » Descartes a exprimé aussi cette pensée, Discours de la méthode, p. 166, édit. de M. Cousin. - Il arrive donc ici. Aristote veut montrer que l'imagination diffère de la conception, de l'oplnion qu'on se fait des choses; et que par conséquent on ne peut les confondre. Mais, dans l'exemple qu'il choisit, l'imagination, si elle ne se con-

fond pas avec l'opinion et le jugemeot de l'esprit, semble venir directement de la sensation qui nous donne sous un sl petit angle le diamètre du soleil. - L'opinion vraie, que le soleil est plus grand que la terre. - Il faut nécessoirement, si l'on suppose que l'imagination et l'opinion solent identiques. - Soit vraie et fausse tout à la fois, ce qui est absurde et impossible. - Mais elle devenait fausse. Il est difficile de rattacher blen directement ceci à ce qui précède, et la logique n'est guère mleux satisfaite par l'explication que propose M. Trendelenbourg; mais, à mon avis, c'est la dernière phrase, plutôt que la première, qui gène la pensée. Simplicius rappelle d'ailleurs qu'Aristote a

\$ 11. Mais comme une chose mise en mouvement peut en mouvoir une autre; comme l'imagination paraît être une sorte de mouvement; comme elle ne peut se produire sans la sensation, et ne se produit que dans les êtres qui sentent, et que pour les choses dont il y a sensation; comme, d'autre part, il est possible aussi qu'un mouvement se produise par l'acte même de la sensation, et que ce mouvement nécessairement doit être pareil à la sensation, on peut dire que l'imagination est le mouvement qui ne saurait avoir lieu sans la sensation, ni ailleurs que dans des êtres qui sentent; qu'elle peut rendre l'être qui la possède agent et patient de bien des manières; et enfin qu'elle peut également et être vraie et être fausse. § 12. Et voici comment il se pent qu'elle devienne fausse. La sensation des objets propres à chaque sens est vraie, ou du moins elle a le moins d'erreur possible. En second lieu, la sensation peut n'être qu'aceidentelle, et c'est là que l'erreur pent

fait une remarque anaiogue dans les Catégories. Voir les Catégories, chap. 5, § 22 et suiv. — L'une des facultés indiquées. Le texte dit d'une manière moins précise : « l'une de ces choses, »

§ 11. Qu'elle ne peut se produire sans la sensation. Aristole rapproche let l'imagination de la sensation plus qu'il ne semblail le faire dans le § 9. — Que ce mouvement nécessairement. An lieu de ce mouvement, » Philopon enlend : « l'imagination. » La grammaire se prête également à ces deux sens — On peut dire que l'imagination. Cette définition de

l'imagination peul paraître encore insuffisante.

§ 12. Il se pent qu'elle devienne fausse. Le texle dil seulement : « Cela se peul. » Ce qui snil pronve évidemment qu'il s'agit des cereurs que l'imagination peut commettre. — La sensation peut n'étre qu'accidentelle. Les distinctions qui sont faites dans ce passage sonl précisément les mêmes que plus haut, liv. II, ch. 6, § 1. — Plusieurs éditions, entre autres celles des Aldes et de Sylburge, ont ici une variante qui ne change pas le sens, comme M. Trendeienbourg le remarque, mais qui

commencer. Ainsi, quand on dit que telle chose est blanche, on ne se trompe pas; mais si l'on ajoute que cette chose blanche est ceei ou cela, c'est alors qu'on peut tomber dans l'erreur. En troisième lieu, vient la sensation des choses communes à tous les sens, et des conséquences qui suivent les accidents que supportent les objets propres : je veux dire, par exemple, le mouvement et la grandeur, qui sont les accidents des objets sensibles, et pour lesquels il y a surtout chance qu'on se trompe dans la sensation. § 13. Mais le mouvement produit par l'acte de la sensation différera de la sensation qui vient de ces trois sources. Le premier mouvement, celui de la sensation présente, est vrai; mais les autres, que la sensation soit ou ne soit pas présente, peuvent être faux; et ils le sont surtout quaud l'objet de la sensation est éloigné. Si donc l'imagination est la seule à

n'est pas préférable à celle que j'adopte. « En second lieu, l'erreur de " l'imagination peut renir de l'ob-« jet pour lequel aussi les sensa-« tions sout accidentelles; » c'està-dire pour lequel tes sensations penvent être accidentelles, tout aussi bien qu'ordinairement elles sonl propres. - Et des couséquences qui suivent les accidents. Ceci ne semble être qu'une sorte de définition des choses communes, comme le prouve la suite de la phrase. - Que supportent les objets propres. Je crois que c'est le seul sens admissible; toutefois les mots du texte pourraient recevoir une interprétation qui serait plus conforme à l'usage habituel de la langue, mais qui le serait moins à la réalité et au système aristotélique. — Le mouvement et la grandeur. Voir plus hont, liv. It, ch 6, § 3.

§ 13. Qui vient de ces trois sources. Plusieurs manuscrits ont une autre teçon qu'adoptent nussi M. Trendelenbourg et les éditeurs de Berlin : « qui vient de ces trois « sensations. » La répétition du mot « sensation » obscurcit la pensée, et j'ai préféré la variante qui le supprime. — De la sensation présente, in sensation ordinaire, celle où le sens s'applique à l'objet qui int est propre et qui est à sa portée. — Est vrai. Voir le paragraphe qui précède. — Si done remplir toutes les conditions indiquées, et qu'elle soit tout ce qu'on vient de dire, elle peut être définic: Un mouvement causé par la sensation qui est en acte. § 14. Mais comme la vue est le principal de nos sens, l'imagination a reçu son nom de l'image que la lumière nons révèle, parce qu'il n'est pas possible de voir sans lumière. § 15. Et parce qu'elle subsiste dans l'esprit et qu'elle est pareille aux sensations, les animaux agissent très souvent par elle et par les sensations: les uns, parce qu'ils n'ont pas l'intelligence en partage, comme les bêtes brutes; les autres, parce que leur intelligence est

l'imagination. J'ai préféré ici le nominalif, que donnent plusieurs manuscrits el plusieurs éditions, à l'accusatif qu'a conservé M. Trendelenbourg, et qui fournil un sens beaucoup moins naturel. Toute celle phrase, du reste, parait à M. Trendelenbourg complétement inulile, el il proposerail presque de la supprimer. Je ne dis pas qu'elle soit indispensable, mais rien n'autorise à la retrancher. -Elle peut être définie. Voir ptus haut la fin du §11.-tin mouvement causé par la sensation qui est en acle. On peut trouver cette définition de l'imagination bien vague, el Aristole essatera de la compléler par ce qui sult, en remontant à l'élymologie même du mol.

§ 14. Comme la vue est le principal de nos sens. Voir le début de la Métaphysique. — De l'image que la lumière nous révèle. J'ai élé obligé de paraphreser un peu le texte pour faire sentir en français l'analogie qui, en gre:, est évidente, le radical étant le même pour le mot « d'imagination » el pour cetut de « lumière. »

§ 15. Et parce qu'elle subsiste dans l'esprit. J'ai ajouté ces deux derniers mots qui m'ont paru nécessaires. Ils ne sont pas dans le texte, mais lout l'ensemble de ce passage me semble les justifier. -Par elle et par les sensations. Le lexte dit seulement : « Par elles ; » et ce pronom se rapporte alors à l'imagination et aux sensations toul à la fols. J'ai eru devoir l'indiquer précisément par la traduclion, gul n'aurail point sust si elle eûl élé parfaitement fidèle. -Leur intelligence est quelquefois obscurcie. Philopon, qui veut absolument qu'Aristote ail cru à l'immortalilé de l'âme, voil dans ce passage un argument en faveur de celle opinion. Il est évident qu'il n'y a lei rien de pareil; et st la pensée d'Aristole n'est pas contraire à celle que lui prête le commentateur, elle en est tellement quelquefois obscureie par la passion, les maladies ou le sommeil, comme les hommes.

Bornons-nous à ce qui précède, pour expliquer ce qu'est l'imagination, et comment elle se produit.

élolgnée qu'elle n'a avec elle aucun rapport.

Quel que soit le jugement que l'on porto sur cette théorie de l'imagination, ello n'en a pas moins une grande importance, ne fût-ce que par l'influence qu'elle a exercée jusqu'à nos jours. Il est difficile, et les psychologistes les plus habiles doivent en convenir, d'expliquer au juste ce qu'est l'Imagination et comment elle se produit en nous, dans quel rapport elle est à la sensation, ce qu'elle en conserve, et ce qu'elle y ajoute. Sans en avoir fait une étude anssi étendue et aussi complète, Cuvier a dù en parler dans son Règne animal ; et s'il ne lui a point fait une place très large, les traits qu'il en a donnés méritent du moins d'être recueillis. « La perception acquise par le « moi, dit-il, produit l'image de « la sensation éprouvée. - Les « modifications éprouvées par les

« masses médullaires y laissent

« des impressions qui se repro-

« duisent et rappellent à l'esprit « les images et les idées ; c'est la « mémoire, faculté corporelle qui « varie beaucoup selon l'age et la « santé. - Nous reportons hors « de nous la cause de la sensation, « et nous nous donnons ainsi l'idéc « de l'objet qui l'a produite. » Règne animai, tom. 1, p. 41. -Chose singulière, Reid, dans ses analyses si exactes et si étendues, n'a pas dit un seul mot de l'imagination ; c'est une lacune évidemment. Ce qu'en a dit D. Stewart est fort court et fort incomplet. Il faut voir la sixième méditation de Descartes. On doit consulter anssi le second livre de la Recherche de la vérité; il est consacré tout entier à l'imagination, malgré les digressions nombreuses auxquelles Malebranche se laisse aller. Pour lul, la sensibilité et l'imagination « ne diffèrent que du plus et du moins. » C'est à peu près, comme on l'a pu remarquer, la pensée d'Aristote dans tout ce chapitre.

CHAPITRE IV.

Théorie de l'intelligence; rapports de l'intelligence à la sensibilité. Elle est aux choses intelligibles ce que la sensibilité est aux choses sensibles; mais l'intelligence est impassible et parfaitement distincte des choses, comme l'a dit Anaxagore.

Différence de l'intelligence et de la sensibilité: la sensation, quand elle est trop violente, ne peut plus être perçue; au contraire, pius un objet est intelligible, pius i'intelligence le comprend.

L'intelligence est en puissance les objets intelligibles euxmêmes : explication de cette théorie.

L'intelligence peut se penser elle-même; et comment.

- § 1. Quant à cette partie de l'âme par laquelle l'âme connaît et réfléchit moralement, que cette partie soit d'ailleurs séparée, ou qu'elle ne soit pas
- § 1. Voici la théorie la plus importante du Traité de l'âme, et les commentateurs l'oot tous senti; leurs explications prennent ici un développement nouveau. On peut le voir dans Simpilicius et Philopon, Averroés et Albert. Connaît et réfléchit moralement. Le mot de « réfléchit » doit être pris surtout dans le sens de sagesse et de prudence. J'ai ajouté « moralement » pour être fidèle au sens de l'expression grecque. Connaître s'applique spécialement à

l'iotelligence proprement dite; Réfléchir s'appliquerait plutôt à la raison. C'est, du reste, dans tout le Traité de l'âme, la seule réserve que fasse Aristote en faveur de la partie morale de l'entendement. — Que cette partie. Plus haut, liv. I, ch. § 6, Aristote a reconnu que l'âme a plusleurs parties; mais on voit comment il entend ceci. Les parties ne sont point matériellement séparées; elles ne sont distinctes que rationnellement.—

séparée en réalité et le soit seulement en raison, il faut voir ce qui la distingue des autres, et rechercher comment se produit l'intelligence.

§ 2. Puisque l'intelligence ressemble à la sensation, elle se réduit à éprouver une action de la part de l'objet intelligible, ou à quelque autre chose d'analogue. § 3. Il faut donc que cette partie soit im-

Séparée en réalité. Le texte dit positivement : « en grandeur. » - L'intelligence. Le texte a ici un Infinitif que je n'ai pu rendre en français par une forme analogue. J'ai dù préférer aussi le mot « d'intelligence » à celui « d'entendement, » qui ne m'aurait pas offert d'adjectifs dérivés : Intelligent, intelligible. Bossuet a remarqué que ce qu'Aristote appelle intelligence a été nommé par les Pères de l'Eglise Esprit : « en sorte que dans « leur langage, nature spirituelle « et nature intellectuelle, c'est la « même chose. » Connaissance de Dicu et do soi-même, p. 103, OEuvres complètes, éd. de 1836.

§ 2. Puisque. Les deux conjonctions dont se sert Aristote ont bien le sens que leur donne Mt. Trendelenbourg: Si l'intelligence ressemble à la sensation, et l'on ne peut nier qu'elle ne lui ressemble, etc. J'ai voulu rendre cette nuance du texte par la conjonction : « puisque. » - L'inletligence... la sensation. Aristote cmploie encora ici des infinitifs. -Elle se réduit. Cette tournure me semble équivaloir à l'optatif qui est dans le grec. Voir plus bas le paragraphe suivant et aussi le § 9, où ces rapports de l'intelligence

ct de la sensibilité sont développés de nouveau.

§ 3. Il faut donc que cette partie soit impassible. C'est bien là ce qui a déjà été dit plus haut, liv. I, ch. 4, § 14: Aristote ne fait que se répéter; mais l'on attendait uno conclusion toute contraire, ainsi que l'ont remarqué la plupart des commentateurs. Aussi se sont-ils efforcés presque tous d'expliquer et de justifier la contradiction apparente qu'offre ce passage. Pour se tirer ici d'embarras, il faut suivre l'exemple de saint Thomas, et demander aux théories antéricures d'Aristote sur la sensibilité, la conciliation de doctrines qui semblent si opposées. Plus haut, liv. II, ch. 5, \$\$ 1 et 3, il a été établi qu'au fond la sensibilité n'était qu'une simple puissance, et qu'elle n'était vraiment affectée qu'au moment où elle entrait en acte sous l'impression des objets extérieurs. Ainsi, en soi, la sensibilité paralt impassible en tant que puissance; à plus forte raison l'intelligence l'est-elle. Philopon semblerait adopter cette explication, que ne repousse pas non plus la paraphrase do Thémistius. La véritable passiveté, comme le dit forpassible, mais qu'elle soit eapable de recevoir la forme des objets, et qu'elle soit en puissance telle que la chose, sans être la chose elle-même; en uu mot, il faut que cc que la sensibilité est à l'égard des ehoses sensibles, l'intelligence le soit à l'égard des ehoses intelligibles. Il est donc nécessaire, puisqu'elle pense toutes ehoses, qu'elle soit distinete des choses, ainsi que le dit Anaxagore, afin qu'elle les domine, c'est-à-dire afin qu'elle les eonnaisse. Sa lumière intérieure, quand elle paraît,

mellement Aristoto plus haut, liv. II, ch. 5, § 3, est celle qui accompagne l'acte. La puissance est, à proprement parler, tout-àfait impassible; et Aristote réduisant l'intelligence à n'être qu'une simple puissance, la réduit aussi à l'impassibilité. Voir plus bas dans ce chapitre, § 5, où la sensibilité est encore appelée impassible. - Soit impassible. Quelques traducteurs, et entre autres Argyropoulo, ont ajouté : « en « soi. » Si cette variante s'appuyait sur quelques manuscrits, elle lèverait toute difficulté. Les Coïmbrois ont suivi dans leur traduction l'exemple d'Argyropoulo. et ils ont en outre distingué avec le cardinat Tolet la passion qui change l'être et le corrompt, de la passion qui le complète et l'achève. Dans ce dernier sens, l'intelligence est impassible, puisque l'acte, loin de l'altérer, ne fait que l'immener à toute sa perfection. C'est là la doctrine qu'Aristote a exposée plus haut, liv. II, ch. 5, § 5. - La forme des objets,

sous-entendu: intelligibles. C'est, avec les changements nécessaires, la même définition qui a été donnée plus haut, liv. II, ch. 12, § 1, de la sensibitité ; et par là Aristote veut marquer d'autant plus les analogies de la sensibilité et de l'intelligence. Le texte dit seulement : « la forme ; » j'ai cru devoir ajouter : « des ob-« jets, » pour rendre la peusée plus complète et plus claire. Voir Reid, Recherches sur l'entend. hum., ch. 7 .- Qu'elle soit en puissance telle que la chose. C'est toute la théorie exposée pour la sensibilité, liv. II, ch. 5. - Ainsl que le dit Anaxagore. Voir plus haut, liv. 1, ch. 2, § 13; voir aussi les fragments d'Anaxagore, recueillis par Schaubach, fragm. 8, p. 100. - Afin qu'elle les domine. Le sens qu'Aristote donne à l'expression dont se servait Anaxagore ne paraît pas très exact à Phitopon. M. Trendelenbourg falt aussi une remarque analogue; et il pense qu'Aristote ajoute quelque chose à la pensée du philosophe

empêche de voir l'objet étranger, et l'éclipse; par eonséquent, il ne peut y avoir pour elle d'autre nature que eelle-là seule, à savoir, d'être en puissanec. Ainsi done, ce qu'on appelle l'intelligeuce de l'âme, je veux dire ee par quoi l'âme raisonne et eonçoit, n'est en aete aueune des ehoses du dehors, avant de penser. § 4. Voilà aussi pourquoi il est rationnel de eroire que l'intelligence ne se mêle pas au corps; ear elle prendrait alors une qualité: elle deviendrait froide ou chaude, ou bien elle aurait quelque organe, comme en a la sensibilité. Mais maintenant elle n'a rien de pareil, et l'on a bien raison de prétendre que l'âme n'est que le lieu des formes; en-

qu'il cite, en disant : « puisqu'elle « pense toutes choses. » - Sa lumière intérieure quand elle parait. J'ai tâché de rendre parcette espèce de paraphrase la force de l'expression grecque, qui se réduit lel à un seul mot au lieu de six que j'ai dù employer .- D'étre en puissance. C'est ainsi que plus haut la sensibilité a été réduite aussi à n'être qu'une simple puissance, liv. Il. ch. 5. - Raisonne. Le mot dont se sert Aristote se rapporte au même radical que le mot « d'intelligence. » - Rien des choses du dehors. J'ai ajouté ces deux derniers mots pour être plus clair. - Penser. Le mot dont se sert encore ici Aristote vient du radical même d'où est tiré le mot qui exprime « l'intelligence. » Ces analogies, si essentielles pour la pensée, ne peuvent être renducs en français; et j'al dû souvent regretter cette impuissance de notre avoir pensé, elle devient semblahle aux choses mêmes qu'elle pense, comme le sens devient semblable aux choses réelles qu'il sent, après les avoir sentles, liv. II, ch. 5, § 7.

§ 4. Ne se mêle pas au corps. On pourrait encore traduire : a 11 « n'est pas rationnel de croire que « l'intelligence se mèle au corps. » Le texte se prête également à ces deux sens. Voir sur ce passage la longue discussion où Albert rapporte et compare les opinions d'Alexandre, de Thémistius, de Théophraste, d'Avempace, d'Abou. bekre, d'Averroës, d'Avicenne, etc. - Et l'on a bien raison de prétendre. Philopon n'hésite pas à croire que ceci s'adresse à Platon; je le pense aussi; mais l'on ne saurait citer le passage même où se trouve l'expression qu'Aristote prête à son maltre, si c'est bien de lui toutefois qu'il veut parler. langue. - Avant de penser. Après Le lieu des formes. Dans la lancore faut-il entendre, non pas l'âme tout entière, mais simplement l'âme intelligente; et non pas les formes en toute réalité, en entéléchie, mais sculement les formes en puissance.

§ 5. Du reste, on voit elairement, quand on considère les organes et la sensation, que l'impassibilité de la partic de l'âme qui sent, et celle de la partie intelligente, ne sont pas du tout semblables. La sensibilité, en effet, ne peut pas sentir l'objet, quand la sensation qu'il produit est trop forte; ainsi elle ne perçoit pas le son au milieu de sons violents, et quand les couleurs sont trop vives ou les odeurs trop fortes, elle ne peut ni voir ni odorer. Tout au contraire, l'intelligence, quand elle pense quelque chose de fortement intelligible, loin de penser nioins bien les choses qui sont plus faibles, les pense encore mieux. C'est que la sensibilité ne peut s'exercer sans le corps, et que l'intelligence en est séparée.

gue de Piaton, ii faudrait dire : « ie lieu des idées; » mais, en grec, le même mot signifie, comme i'on sait : espèce , idée , forme ; j'ai dù préférer cette dernière expression, qui revient à ceile dont Aristote s'est servi plus haut dans ia théorie de la sensibilité, liv. Il, ch. 12, § 1. On pourrait également traduire dans le langage péripatéticien : « ics espèces, » et ce terme est même le plus ordinaire.

§ 5. De la partie de l'âme qui sent. Le texte dit d'une manière plus vague : « De ce qui sent. » Voir pius haut, § 1, d'où j'ai tiré l'expression dont je me sers ici.

- Celle de la partie intelligente. Voir plus haut, § 3. - Est trop forte. Voir iiv. Il, chap. 12, § 3, une pensée tout-à-fait analogue. - De fortement intettigible, ou de très intettigible. Bossuct a développé cette idéc qu'il a empruntée, avec piusieurs autres, à Aristoie, Connaissance de Dieu et de soimême, p. 66, Œuvres compiètes, édit. do 1836, in-8º. - Et que l'intelligence en est séparée. Il faut cniendre par ceci que l'inteiligence n'a pas d'organes spéciaux comme la sensibilité. C'est là le sens que donnent la piupart des commentateurs, entre autres saint

§ 6. Mais lorsqu'elle pense, elle devient les choses qu'elle pense, en ce sens où l'on dit d'un homme qu'il est savant, parce qu'en effet il est savant en acte. Et c'est ce qui a lieu du moment que l'intelligence peut agir par elle-même. Elle n'en est pas moins alors également en puissance de certaine façon, mais elle n'est pas tout à fait comme elle était avant qu'elle ent appris ou découvert la chose; car alors elle peut aller jusqu'à se penser elle-même.

Thomas. Il blame vivement Averroës d'avoir compris que l'intelligence s'exerçait en dehors du corps; ce qui, en effet, n'a point do sens daus ce passage, et ce qui est contraire à tous les faits quo nous connaissons, il faut, en outre, se rappeler ce qu'Aristote a dit plus haut, au § 1. Thémistius, du roste, semble êtro de l'avis d'Averroës, et c'est sa paraphrase, saus doute, qui aura Inspiré le philosophe arabe : de pius , pour justifier cette interprétation, il a déplacé l'ordre des pensées, et il a mis après ce cinquième paragraphe la fin du paragraphe précédent.

§ 6. Les choses qu'elle pense.

J'al ajouté ces deux derniers mots que justifie le contexte, et qui me semblent utiles pour que la pensée soit parfaitement claire.

— Parce qu'il est savant en acte.

Un homme ignorant est savant en puissance, c'est-à-dire qu'il a toutes les facultés nécessaires pour acquierir la science. Une fois qu'il a su l'acquerir, il est savant, il possède la science; et quand il applique la science qu'il

possède, soit aux objets du dehors. solt à ses propres pensées, il est savant en acte, il agit enmme savant. - Du moment que l'intelligence peut agir par elle-même, quand elle n'a plus besoin d'apprendre, et qu'un travail antérieur l'a mise en état de savoir et de comprendre les choses, parson propre effort. - En puissance de certaine facon. Pius haut, \$ 3. 11 a été établi que l'inielligence est essentiellement à l'état do puissance, et qu'eile n'est rien avaut d'agir, c'est-à-dire, de penser. -Avant qu'elle eut appris ou découvert la chose, elle n'étalt alors qu'uno simple puissanco qui n'avait point encore agl, et qui no pouvait savoir jusqu'à quel point il lul était donné d'agir. Plus tard. elle le sait par l'effort même qu'elle a falt, et dans la mesure même où elle a réussi. — Appris, en recevant l'enseignement d'autrul, découvert, en s'instruisant ellemême. - Jusqu'à se penser ellemême. Elle est devenue les choses mêmes qu'elle pense; et, en les pensaut, elle ne fait que se penser elle-même. - Je n'al pas besoin § 7. Mais on peut remarquer qu'être Une grandeur et être La grandeur sont des expressions fort différentes, ainsi qu'être De l'eau et être L'eau, le sont aussi. Il en est de même dans bien d'autres cas eneore; mais non pas pourtant dans tous sans exception, et ainsi, quelquefois ce sont des expressions identiques que être La chair et être De la chair. Ces nuances sont-elles distinguées par une faculté différente dans l'âme, ou du moins par l'âme autre-

de faire remarquer ici combien toute cette théorie est importante, ni de rappeler les commentaires de toute sorte dont elle a été l'objet. Elle est i'nne des plus graves et des plus profondes de tout le Péripatétisme. Voir la Préface,

§ 7. La pensée de ce paragraphe est assez obscure, et l'on ne voit pas bien d'abord comment elle se rattache à ce qui précède. La voiei d'une manière générale : Est-ce la même faculté de l'âme qui connaît les choses particulières, réclles, que les sens lui révèlent, et qui connaît l'essence de ces choses, leur espèce? Ainsl, est-ce la même faculté qui nous fait connaître cette eau que nous avons sous les yeux, et ce qu'est l'eau d'une manière universello? ou bien sont-ce des facultés différentes? Aristote répond que c'est toujours la même faculté qui agit dans les deux cas, mais qu'elle est différemment disposée dans I'nn et dans l'autre. - Etre une grandeur, déterminée, spéciale, réello. - L'ire la grandeur, d'uno manière universelle ct tout indéterminée. - Etre de l'eau, être l'eau. Même remarque. - Mais non pas pourtant dans tous sans exception. Pour les choses immatérielles, les deux idées se confondent, puisque la réalité de la chose et son essenee ne font qu'un : l'infini, par exemple, comme le remarque fort bien M. Trendelenbourg, d'après un passage décisif des Leçons de physique, liv. III, chap. 5, p. 204, a, 23, édit. de Berlin. - Ce sont des expressions identiques. Je n'ai pas adopté icl la ponctuation proposée par M. Trendelenbourg, non seulement parce qu'elle est contraire aux explications données par les commentateurs, mais aussi parce qu'elle rend la pensée moins claire et moins simple à la fois. Je n'al pas pu, du reste, reproduire exactement le monvement du texte, qui n'a qu'une seule phrase : j'ai dit en faire plusieurs, afin d'étre plus intelligible. - Ces nuances sont-elles distinguées. J'ai suivi ici le conscil de Philopon, qui propose de donner à la pensée une forme interroment disposée? C'est qu'en cffet, cette chair ne peut pas exister sans la matière; et c'est comme le camus qui est telle chose dans telle autre chose. Or, c'est par la sensibilité que nous distinguons le froid et le chaud, et les éléments qui servent de quelque façon à composer ce qu'on appelle la chair. Mais c'est certainement par une autre faculté qui est séparée, ou qui du moins devient à elle-même ce que la ligne brisée est à elle-même aussi quand on la redresse, que nous jugeons ce que signifie être La chair. § 8. En outre, dans les études abstraites, on considère la ligne droite, absolument comme nous considèrions tout-à-l'beure le camus. On ne la

gative. - Cette chair, la chair réelle, que l'on volt ou que l'on touche. - Exister sans la matière. Elle est perceptible à nos sens en tant qu'elle est composée d'éléments matériels. - Comme le camus, qui ne peut jamais exister sans le nez. - Telte chose dans telle autre chose, qui est uno certaine furme dans un nez. - Et les éléments. Ce sons me paraît fort logique; mais on ne pourrait assurer que ce soit bien celui du texte, qui est ici fort vague et que les commentateurs n'ont pas suffisamment expliqué. - Qui est séparée, non pas matériollement, mais comme il a été dit plus haut, § 1 : « en raison. » — Devient à elle-même. J'ai ici un peu paraphrasé le texte; mais c'est le sens qu'y trouvent la plupart des commentateurs, Thémistius, Simplicius, Philopon, etc. Je nu crois pas qu'Aristote veuille dire, comme saint Thomas l'a pensé, que l'intelligence, en comprenant les choses matérielles, se replie sur elle-même comme la ligno qui se recourbe pour devenir circulaire, et qu'elle va directement, en ligne droite, pour comprendre les choses immatérielles et universelles. Les Coïmbrois ne semblent pas non plus approuver cetto explication de saint Thomas.

§ 8. Dans les études abstraites. Ce sont toujours les mathématiques qu'Aristote désigne ainsi, comme le remarquo Simplicius : on peut voir plusieurs exemples de cette expression, qui ne peut faire le moindre doute, dans le Traité du Ciel, liv. III, chap. 1, p. 299, a, 16, et dans les Derniers Analytiques, liv. 1, chap. 48, p. 81, b, 3, et aussi chap. 13, 70, a, 8, de l'édit. de Berlin. — On considère ta tigne droite. J'ai ici un peu paraphrasé le texte pour le

conçoit qu'avec la continuité matérielle d'un corps. Mais quant à l'essence, s'il y a bien une différence entre ces deux expressions être Droit et être Le droit, c'est certainement par une autre faculté que nous jugeons et admettons cette dualité; l'esprit distingue cette différence par une autre faculté, ou du moins parce qu'il est autrement affecté. En général, de même que sont les choses de la matière quand elles en sont séparées, de même aussi sont les choses propres de l'intelligence.

\$9. On pourrait demander, en supposant que l'intelligence soit parfaitement simple, impassible, et n'ait rien de commun avec quoi que ce soit, ainsi que le veut Anaxagore, comment elle peut penser, si penser c'est éprouver et souffrir quelque chose? Car e'est seulement en tant qu'il y a quelque chose de commun entre deux termes que l'un paraît agir,

rendre plus clair. - La continuité matérielle d'un corps. J'ai ajouté ces trois derniers mots. - Etre droit et être le droit. Même distinctien, mais moins marquée que plus haui : « être de la chair, # être la chair. " Aristote veut dire iel qu'il y a une différence entre l'idée sensible que nous avons de la ligne droite placée sous nos yeux, et l'idée universelle, essentielle, de la ligne droite que comprend l'intelligence. -Cette dualité, c'est-à-dire l'idée da la ligne réelle que nos sens neus font connaître, et l'idée essentielle de la ligne droite en général. — L'esprit ou l'intelligence. Le lexte n'a point de sujet. -Séparées, ou plutôt abstraites

comme dans les mathématiques.

— Les choses propres de l'intelligence. C'est une sorte d'abstractien qu'Aristote attribue à l'entendement comme faculté essen-

§ 9. Ainsi que le veut Anaxagore. Voir plus haut, liv. 1, cb. 2, § 13, où ces expressiens d'Anaxagore sont déjà citées d'une manière à peu près pareille. — Eprouver et souffrir. Le texte n'a qu'un seul mot au lieu de deux que j'ai cru deveir mettre. — Souffrir. Voir plus haut, dans ce chapilre. § 2. — L'un paratt agir, id.— Ce qu'il y a de commun entre les deux termes, c'est le rapport dans lequel l'un et l'autre s'unissent, le premier étant capable

et l'autre, souffrir. § 10. On pourra sc faire encore une pareille question, si l'intelligence elle-même est intelligible; car, ou bien l'intelligence se retrouve dans les autres choses, si elle-même n'est pas intelligible d'une autre manière qu'elles, et que l'objet intelligible soit quelque chose de spécifiquement un; ou bien l'intelligence aura quelque chose de mélangé, qui la rendra intelligible elle-même comme tout le reste des choses. § 11. Mais souffrir selon quelque rapport commun, s'explique par la distinction faite plus haut, que l'intelligence est en puissance comme les choses mêmes qu'elle pense,

d'agir sur le second, le second étant capable de recevoir l'impression du premier; le second étant en puissance ce que le premier est en acle. Aristote ne répond que dans le § tt an doule qu'il élève lci: il n'y répond pas directement dans le § 9, comme quelques commentateurs sembient l'avoir cru.

§ 10. Une parellle question, à savoir : Comment l'intelligence pourra penser. Voir le paragraphe précédent. - L'intelligence se retrouve dans les autres choses, c'est-à-dire dans les choses intelligibles. L'intelligence, en sc pensant elle-même, se pense ou par elle seule on par quelque autre chose qui lui est ajoutée. Si elle se pense par elle seule, il s'ensuit que, quand elle pense d'autres choses intelligibles, elle se retronve aussi tout ontière dans ces autres choses, qui alors deviennent elles-mêmes intelligentes en même temps qu'elles sont intelligibles. C'est là l'explication que donne saint Thomas, et qui semble en effet la vrale. - El que l'objet intelligible. C'est là une hypothèse, comme le remarque M. Trendelenbourg, qui est indispensable à lout ce raisonnement; mais Il resto à démontrer qu'en effet l'intelligence, quand elle devient intelligible, l'est bien comme toute aulre chose. - Quelque chose de mélangé. Ellc nc sera pas simple, comme le supposait Anaxagore: elle se composera de deux parties, dont l'une sera intelligente el l'autre intelligible. - Comme lout le resle des choses qui ne sont pas l'intelligence elle-même, et qui sont seulement comprises par elle.

§ t1. Souffrir, selon quelque rapport commun. Aristote répond lcl à la question qu'll s'est posée plus haut, § 9. Le rapport commun entre les objets et l'intelligence, c'est que l'intelligence est en pulssance ce quo les objets sont en réalité. — Plus haut... sons en sans en être aucune en réalité, en entéléchie, avant que de les penser. Évidemment il en est ici comme d'un feuillet où il n'y a rien d'écrit en réalité, en entéléchie; et c'est là le eas même de l'intelligence. § 12. De plus, elle est elle-unême intelligible comme le sont toutes les choses intelligibles. Pour les choses sans matière, l'être qui pense et l'objet qui est pensé se confondent et sont identiques; ainsi, la

être aucune. Voir dans ce chapitre 4 la fin du § 3, où Aristote se sert des mêmes expressions. - D'un feuillet où il n'y a rien d'écrit. Philopon ne veut pas qu'on prenne ici trop rigoureusement les paroles d'Aristote. Les caractères sont mal tracés, à peine lisibles; mais ils sont tracés sur le feuillet de l'intelligence, puisqu'elle est déjà en puissance les objets eux-mêmes. Les caractères deviennent parfaitement clairs et lisibles pour elle, quand elle conçoit pleinement les objets. Par là Philopon rapproche la théorie d'Aristote de celle que Platon développe dans le Ménon, et il croit presque retrouver ici la réminiscence. Alexandre d'Aphrodise paraît incliner à modifier en ce sens la pensée d'Aristote. Alhert-le-Grand combat cette interprétation d'Alexandre; et saint Thomas croit aussi qu'Aristote s'éloigne par cette théorie, et des opinions des anciens physiologistes, qui croyaient que l'âme lumaine était composée de tous les éléments, et des opinions de Platon, qui croyait que tonte la science n'est que réminiscence.

La comparaison dont se sert ici Aristote peut prêter en effet à des explications très diverses, et la plus naturelle n'est certainement pas celle de Philopon. Voir dans le Théétète de Platon les tahlettes de Mnémosyne, p. 180, éd. de M. Cousin, et Philèbe, p. 278, ld. § 12. De plus, elle est elle-même intelligible. Réponse à la seconde question développée dans le § 10, comme le remarque Simplicius, et avec lui la plupart des commentateurs. - Toules les choses intelligibles, c'est-à-dire, les notions propres à l'entendement, à l'intelligence; et plus haut, § 8, on a vu que c'étaient les notions universelles et purement intelligibles de la géométric et des mathématiques. - Pour les choses sans matière, peur les purs intelligibles, pour les abstractions mathématiques. - Se confondent el sont identiques. De ce principe péripatéticien mal compris, sont sorties en partie les erreurs des Alexandrins. L'intelligence et l'intelligible sont identiques au sens on le dit Aristote, et avec toutes les réserves qu'il a faites; mais c'est une erreur de les confondre science speculative et l'objet su de cette façon, sont un seul et même objet. Resterait à rechercher, il est vrai, pourquoi l'intelligence ne pense pas toujours. Mais c'est dans les choses matérielles que sont en puissance toutes les choses intelligibles. Par conséquent, l'intelligence ne sera pas dans les choses matérielles, puisque l'intelligence est précisément

substantiellement, comme Piotin semble l'avoir fait, et comme semblent le faire aussi quelques systèmes contemporains en Allemagne. - La science spéculative, celle que se donne l'intelligeneo à ello-même à l'aide des notions qu'elle possède, quelle que soit la source d'où clie les ait tirées. -Et l'objet su de cette façon, l'objet tout intelligible, et non point l'objet matériei. Du reste, la iangue grecque, grâce au neutre que la nôtre n'a pas, se prête ici à une Indétermination que je n'ai pu conserver. li est vrai qu'on pourrait traduire ainsi : « La « scienco spéculative et ce qui est « su de cette façon sont une seule « et mêmo chose. » - Resterait à rechercher. Le texte dit seulement : « La cause doit être re-« cherchée. » Les commentateurs se sont donné beaucoup de peine pour justifier ces mots, qui sembient assez mai intercalés ici. M. Trendelenbourg inclinerail presque à les supprimer. Philopon y voil une question toute nouvelle qu'Aristote s'est abstenu de résoudre. Ces mots, qui gênen1 en effet la suite de la pensée, bien qu'ils ne la contredisent pas, sont donnés par tous les manuscrits. Thémistius les a tout aussi bien que les ont les autres commentateurs, el il les explique en disant que si l'intelligence ne pense pas toujours, c'est qu'elle est une simpio puissance; elle ne pense donc que quand elle assemble des notions qui, sans doute dans le système de Thémistius, doivent lui venir primitivement du dehors et la provoquer. J'ai tâché de lever l'obscurité de co passage en le traduisant . comme je l'ai fait, avec un léger changement dans la forme de la pensée. - L'intelligence ne pense pas toujours, si confondue avec l'intelligible, ello a toujours par conséquent en ellemême tous les éléments de ses pensées - Que sont en puissance toutes les choses intelligibles. L'intelligible n'est qu'en puissance dans les objets du dehors; il n'est vraiment en acte que dans l'intelligence même, comme le dit ia fin du paragraphe. On peut voir aussi plus loin, ch. 8, § 3, comment les intelligibles sont en puissance dans les choses sensibies et étendues, les seules qui existent réeliement. - Ne sera pas dans les choses matérielles, ne sera pas elle-même matériclle. Le texte n'est pas pius préla puissance sans matière de ces choses mêmes. Mais c'est dans l'intelligence que sera réellement l'objet intelligible.

CHAPITRE V.

Il y a dans l'intelligence deux parties qui répondent à la matière et à la cause.

L'Intelligence active est impassible et immortelle.

L'Intelligence passive est périssable, et ne pent rien penser sans l'intelligence active.

§ 1. De même que dans toute la nature, il faut distinguer, d'une part, la matière pour chaque genre d'objets, la matière étant ce qui est tous ces objets en puissance; et, d'autre part, la cause,

cis que ma traduction. - Que sera réetlement l'objet intelligible. Aristote reprend l'expression dont il vient de se servir, bien qu'évidemment le sens ne soit pas tout-à-fait le même. - Je n'al pas besoin de faire remarquer toute l'importence de cette théorie. Si je ne la commente pas avec plus de détails, c'est que je dois me borner à éclaireir le texte, et que ces notes paraîtront déjà bien développées. Il faut rapprocher de tout ce chapitre les chap. 7, 8 et 9 du livre 11 de le Métaphysi-

que, p. 1072 et suiv., édition de Berlin.

§ 1. De même que dans toute la nature. Aristote distingue dans tous les êtres deux éléments essentiels, la matière, et la cause ou la forme. Ces deux éléments doivent se retrouver également dens l'intelligence, où l'on reconnaîtra deux pertles, l'une active, l'autre passive: la première représentant la cause, la seconde représentant le matière. Plusieurs commentateurs ont trouvé que cette comparaison n'était pas fort

et ce qui fait, parce que c'est la cause qui fait tout, comme l'art fait tout ce qu'il veut de la matière; de même, il faut nécessairement aussi que ces différences se retrouvent dans l'âme. Telle est, en effet, l'intelligence, qui, d'une part, peut devenir toutes choses, et qui, d'autre part, peut tout faire. C'est en quelque sorte une virtualité parcille à la lumière; car la lumière, en un certain sens, fait, des couleurs qui ne sont qu'en puissance, des couleurs en réalité. Et telle est l'intelligence qui est séparée, impassible, sans mélange avec quoi que ce soit, et qui par son essence est en acte. § 2. C'est que toujours ce qui agit est supérieur à ce qui souffre l'action, et que le principe est supérieur à la

juste. - Se retrouvent dans l'ame, ou pins exactement : « dans cette « partie de l'âme qu'on eppello " l'intelligence. " - Peut devenir toutes choses. C'est l'intelligence en puissence qui devient en ecte tous les sujets mêmes qn'elle pense et qu'elle comprend. - Qui peut tout faire. C'est l'intelligence ective. - C'est en quetque sorte une virtualité. Cecl se rapporte à l'intelligence active. J'aurais voulu trouver un mot plus conveneble que celui de « virtunlité; » mois le langue ne m'en a pas offert : « babitude, capacité, aptitude, » eussent été moins convenables encore. -Pareille à la tumière. Voir plus haut ln théorie de la vision et de In couleur, liv. II, chep. 7, § 1. -Qui ne sont qu'en puissance, tant que la lumière ne vient pas les rendre réellement visibles, tant que la lumière ne nous les feit pas volr. - Telle est l'intelligence séparée, non pas matériellement, mnis en raison. Voir plus hant, chep. 4, § 1. - Impassible, sans métange. Ce sont les qualités qu'Aristote n reconnues à l'intelligence, d'après les théories mêmes d'Anaxagore qu'il ndopte sur ce point. Voir plus hant, chap. 4, § 3, et liv. I, chap. 4, § 14. Les trols premières qualités conviennent à l'intelligence passive ou en simple pulssance, tout aussi bien qu'à l'intelligence active, à l'intelligence en acte : mals la quatrième qualité ne se rapporte qu'à celleci uniquement, qui, par son essence, est en acte.

§ 2. Le principe est supérieur à la matière. Le principe signifie ici « la canse ou la forme ; » ainsi l'intelligence active est supérieure à l'intelligence passive. — La science en acte se confond, Aris-

matière. La science en acte se confond avec l'objet auquel elle s'applique. Mais la science en puissance est pour l'individu seul antérieure dans le temps. Absolument parlant, elle n'est point antérieure dans le temps. Mais ce n'est point lorsque tantôt elle pense et tantôt ne pense pas, c'est seulement quand elle est séparée que l'intelligence est vraiment ce qu'elle est; et cette intelligence seule est immortelle et éternelle. Du reste, cette partie de l'intelligence ne nous donne pas la mémoire, parce qu'elle est impassible. L'intelligence passive, au contraire, est

tote va au-devant d'une objection qu'on pourrait élever sur ce point contre lui, et il veul montrer que l'Intelligence active est supérieure à l'intelligence passive, non pas seulement par ses fonctions, mais par son antériorité même. L'aete est antérieur à la puissance; car la pulssance ne peut passer à l'acte que par une cause qui est elle-même en acte. - Pour l'individu seul. C'est le sens que donnent tous les commentateurs, et il est difficile d'en trouver un antre, bien que celui-ci ne soit pas très satisfaisant : ou que du moins il suppose dans la pensée une ellipse assez considérable. - Elle pense et tantôt ne pense pas, ce qui peut arriver à cette partie de l'intelligence qui est enpuissance; ce qui ne peut arriver à celle qui est en acte. - Quand elle est séparée, comme cl-dessus § 1. -Qu'ette est vraiment ce qu'elle est. J'al njouté le mot eraiment pour rendre la pensée plus complète et plus claire. - El cette partie seule est immortelle. Voir plus haut la même pensée développée, et le principe de l'Intelligence complétement séparé du corps, liv. l, ch. 4, § 14. Il fant voir aussi cette opinion de l'immortalilé de l'intelligence, reproduite dans la Métaphysique, liv. XII, ch. 3, p. 1070, a. 25, éd. de Berlin, sans les distinctions importantes qui l'accompagnent lel. Voir, en outre, Morale à Nicomague, liv. X, ch. 7, p. 1177, a, 15 et b, 30, éd. de Berlin. - Ne nous donne pas la mémoire, évidemment, dans la vie éternelle, que conserve l'intelligence active. C'est alnsi que tous les commentateurs ont entendu ce passage, qui no peut en effet offrir un antre sens. - Parce qu'elle est impassible. Cet argument est très décisif, car la mémoire ne peut avoir lieu qu'à la suite d'une impression autérieurement reçue et soufferte; et si l'intelligence active est impassible, elle est par cela même incapable de mémoire. - L'intettipérissable; et, sans le secours de l'intelligence active, l'intelligence passive ne peut rien penser.

gence passive est au contraire périssable. Cecl ne veut pas dire tout-à-fait qu'une partie de l'Intelligence périt : seulement. la facuité passive de l'intelligence ne subsiste plus dans la vie nouvella où elle entre. - Sans le secours de l'intelligence active, l'intelligence passive. Le texte est beaucoup moins précis; et les pronoms qui y sont employés laissent una ambiguïté fâcheusa. En effet, on peut également comprendre, et que l'intelligenca active ne peut se passer de l'intelligence passive, qui jul fourniralt en queique sorta les matériaux, comme la sensibililé les fournit à l'imagination, et que l'intelligence passive, au contraire, a nécessalrement besoin de l'intelligence active. Ce dernier sens m'a semblé préférable, parce qu'il est plus en barmonia avec tout ce qui précède. Reld (Recherches sur l'entend. humain, ch. 2, section x) repousse cette dislinction d'actif et de passif pour l'intelligence : mais il reconnalt que les péripatéticiens sont icl plus près de la vérité, qua les philosophes qui ont cru que la sensation est purement passive. Reid n'a peut-étre pas assez approfondi la distinction qu'a faite Aristote entre l'intelligenca et la sensation.

li n'est pas besoin ponr ce chapitre, plus qua pour le précédent, de rappaler qu'il n donné

lieu, parmi les commentaieurs. aux discussions les plus longues et les plus approfondies. On peut voir comment Philopon réfute les diverses opinions d'Alexandre, de Piotin, de Maxime et de Piutarque. Averroës est entré aussi dans les réfutations les plus délicates. Ce n'est pas le texte, ce ne sont pas ies mots qui offrent lei de difficulté : c'est le fond même des théories; et l'on voit sans peina tout ce qu'elles ont en effet de grave et d'essentiei pour ie système général d'Aristote. Afin de les bien comprendre, il convient de les rapprocher de la Métaphysiqua, et surtout du livre XII. La penséa vraio d'Aristote sur l'immortalité da l'âme a très controversée, parce qu'elle est certainement très peu nelte. Il faut consuiter sur ce point le traité spécial d'Augustin Oreggi, Rome, 1631, In-4°, et la dissertation Irès complèle du cardinal Tolet. L'immorlalité sans personnalité est parfaitement vaine; et voilà comment l'école péripaléticienne inclina généralement à croire que l'ama est mortelle. Pacius, après tant d'autres commentateurs du moyen-âge, accommode tout ceci à la foi catholique, qu'il retrouve jusque dans les assertions les plus obscures et les moins conciuantes d'Aristole. V. pius haut la préface, où ce grand sujel est longuement discuté.



CHAPITRE VI.

L'intelligence est, de sa nature propre, infaillible, tant qu'elle ne s'applique qu'aux indivisibles. L'erreur ne vient jamais que des combinaisons de la pensée. L'intelligence, dont la fonction est de prononcer sur l'essence et non sur les accidents des choses, ne peut point se tromper.

§ 1. Ainsi donc, l'intelligence, quand elle ne s'applique qu'aux indivisibles, ne peut commettre d'erreur; car dans les cas où il y a erreur et vérité, c'est qu'il y a déjà comme une combinaison de pensées, réduites à une sorte d'unité. Cela rappelle ce qu'Empédocle disait: « C'est ainsi que

§ 1. Ainsi donc, c'est la forme mêmo qu'emploie le texte; meis cette conjonction n'est peut-être pas ici très bien placéo; car ce qui précède ne se lie guère au début de ce chapitre. - Quand elle ne s'applique qu'aux indivisibles, ou aux individus. La pensée, dans le texte, n'est pas aussi nettement expriméo; elle est embarrassée de quelques détails que j'el cru pouvoir négliger, afin de la rendre plus claire. - C'est qu'il y a déjà combinaison. C'est la théorie développée dans l'Herméneia, qui cite le Tralté de l'âme. Voir Herméneia, chap. 1, 88 4 ct 5

de ma traduction. La même pensée se retrouve aussi dans les Catégories, chap. 2, § 1, et surtout chap. 4, § 3, id. - De pensées. Le mot dont se sert Aristote a le même radical que ceiui qui exprime en grec « l'intelligence. » Je n'ai pu conserver cette identité dans notre langue. - Réduites à une sorte d'unité. Malgré les éléments divers qui composent la proposition, ello est une dans sa totalité, et ne répond qu'à une notion de l'esprit. - Ce qu'Empédocle disait. M. Trendelenbourg rappelle qu'Aristote a cité deux autres fois ce vers d'Empédocle, pour beaucoup d'êtres des têtes vinrent à pousser sans col, • et que plus tard les cous et les têtes se combinerent par la puissance de l'amour. De même aussi les pensées, toutes séparées qu'elles sont les unes des autres, sont combinées par l'intelligence, par exemple celle de l'incommensurable avec celle du diamètre. § 2. S'il s'agit de choses qui ont été ou qui doivent être, l'intelligence y suppute en outre le temps, et l'y combine. C'est que l'erreur, ici non plus, ne se trouve jamais que dans la combinaison. En effet, quand on suppose que le blanc n'est pas blanc, c'est par une combinaison qu'on affirme qu'il n'est pas blanc. Mais on peut dire aussi toutes choses par division. Quoi qu'il en soit,

et à intention différence, Traité du Ciel, fiv. III, chap. 2, p. 300, b, 30, édit. da Berlin, et Traité de la Génération des animaux, liv. I. chap. 18, p. 722, b, 20, id. — Par l'intelligence.. J'ai ajouté ces mots que justifia le contexte, et que la sens exige pour être complet. Voir ia fin du paragraphe suivant. -Celle de l'incommensurable. Le texte dit senlement : l'incommensurable et la diamètre. Par diamètre, on sait qu'il faut entendre ici, comme dans plusieurs autres passages, la diagonale qui partage le carré en deux triangles égaux. On pourrait, du reste. comprendre également le diamètre du cercie, qui est incommensurable à la circonférence, tout comme la diagonale l'est au côté du triangie rectangle.

§ 2. Qui ont été ou qui doivent être, s'il s'agit non plus du présent ini-même, mais du passé ou de l'avenir .- Y suppute, en outre, le temps. Voir, dans l'Herméneia, la définition du varbe, ch. 3, § 1, do ma traduction. - C'est que l'erreur ne se trouve jamais. Répétition de ce qui vient d'être dit au paragraphe précédent; mais la combinaison, ou l'errenr, s'appiique ici au passé ou à l'avenir, au lien du présent. - Qu'il n'est pas blanc. M. Trendelenbourg voudrait retrancher cette répétition : elle me semble indispensable; mais li est vrai que, dans le texte, la construction grammaticale ne i'exiga pas aussi impériensement que dans la phrase par laquelle je i'ai rendn. - Dire toutes choses par division. Des commentateurs ont entendu par ià que, dans ia nature, les individus ne se présentent jamais à notre sensibilité que divisés et séparés les uns des

il peut non seulement être vrai ou faux que Cléon est blane actuellement, mais encore qu'il l'a été ou le sera. Ce qui fait que tous ces éléments deviennent une unité, c'est l'intelligence qui combine aiusi chaque chose. § 3. Mais comme indivisible a deux sens, indivisible en puissance et indivisible en aete, rien n'empêche l'intelligence, quand elle pense l'étendue, de la penser indivisible, puisque l'étendue est indivisible en acte; et aussi de la penser dans un temps indivisible, puisque le temps est divisible et indivisible comme l'étendue. On ne peut donc pas dire que l'intelligence pense quelque chose dans chaque moitié; car l'étendue, tant qu'elle n'est pas divisée, n'est qu'en puissance. Mais en pensant à part chacune des moitiés, l'intelligence divise aussi le temps du même coup;

autres, mais les Coïmbrois proposent de comprendre le mot « division » dans le sens de « négation, » et ce sens est ici le véritable. On peut toujours nier ce qu'on peut affirmer. — Est blanc actuellement. J'ai ajouté ce dernier mot pour bien faire comprendre qu'il s'agit du présent. — C'est l'intelligence qui combine. Voir plus haut le § 1.

§ 3. Indivisible a deux sens. Le mot grec peut signifier indivisé et indivisible : notre mot « indivisible » n'a pas ce double sens, et no représente que l'indivisé en puissance, c'est-à-dire l'indivisible. — De la pensée indivisible. L'étendue, en effet, peut être divisée; mais, tant qu'elle ne l'est pas, sa continuité lu peut faire conce-

voir comme indivisible, et lui donne une totalité sans parties et sans divisions aux yeux de l'intelligence. - Indivisible en acte, c'est-à-dire, indivisée. - Et aussi dans un temps indivisible. L'intelligence conçoit l'étenduo comme indivisible à la fois dans la matière et dans le temps. - On ne peut donc pas dire. J'admets lci la négation avec les Coïmbrois : elle résulte d'un simple changement d'accentuation qui me parait toutà-fait nécessaire. Elle est d'allleurs autorisée par le commentaire de Simplicius, et peut-être aussi par celui de Philopon et par Thémistius. - N'est qu'en puissance. Peut-être faudrait-il dire : « n'est divisible qu'en puissance, » tout en étant indivisible en acte; le temps est alors comme les deux étendues diverses; et si l'intelligence fait une sorte de tout composé des deux moitiés, il en est aussi de même pour le temps qu'elle applique aux deux. § 4. Mais ee n'est pas l'indivisible en quantité, c'est seulement l'indivisible en espèce que pense l'intelligence dans un temps indivisible, et par la partie indivisible de l'âmc. Et ee n'est pas accidentellement, et en tant que l'objet qu'elle pense est divisible, comme le temps où elle le pense; c'est seulement en tant qu'ils sont indivisibles. C'est qu'il y a, en effet, même dans ces cas, quelque chose d'indivisible, mais non pas séparé peut-être, qui donne l'unité au temps ainsi

mais nucun manuscrit n'autorise cette leçon que la logique seule réclame. — El le lemps est alors. Le texte est un peu moins précis que la traduction. On pourrait encore comprendre que, dans ce cas, l'intelligence conçoit l'étendue d'abord indivisible comme des étendues distinctes; mais j'ai préféré appliquer cette pensée à la fois au temps et à l'étendue, qu'Aristote unit dans un seul et même raisonnement.

§ 4. L'indivisible en quantité. L'objet matériel est divisible dans la quantité qui le forme : dans son espèce, il est indivisible, son espèce est une; et l'intelligence la conçoit ainsi sans aucune division. — Par la partie indivisible de l'âme; ou mieux peut-être: « par une partic indivisible de l'âme, » par un acte indivisible de l'âme. — Ce n'est pas accidentellement. La négation, qui ne vient que dans le membre de phrase sui-

vant, me parait dominer la ptirase entière. - L'objet qu'elle pense. Cette leçon, qui me semble étre la véritable, n'est point donnée par les manuscrits. Elle vient d'un simple changement d'une voyelle et de l'accentuation. Pacius, le premier, l'a adoptée, et j : crois qu'il a raison. Saint Thomas la justifle par l'explication qu'il donne de cet obscur passage, et les Coimbrois ont suivi saint Thomas. Il serait difficile de dire, d'après les commentaires de Simplicius et de Philopon, quello est au juste la leçon qu'ils ont eue. — Même dans ces choses. Ceci me semble contribuer à justifier la leçon que je viens d'adopter. Dans ces cas signifie certainement, et i'objet que pense i'intelligence, l'étendue par exemple, et le temps dans lequel elle ie pense .- Quelque chose d'indivisible, l'espèce pour l'objet matériel, la continuité pour le temps. - Peut-être. Ceci semble qu'à l'étendue; et cela est également vrai pour tout continu quelconque, soit temps, soit étendue. § 5. Mais le point ou toute division analogue, et tout ce qui est iudivisible en ce sens, sont toujours exprimés comme la privation de quelque chose. Le raisonnement, d'ailleurs, est le même pour tout le reste; et l'on peut demander, par exemple, comment l'intelligence connaît le mal ou le noir. Elle les connaît en quelque sorte par leurs contraires. § 6. De plus, il faut que ce qui connaît soit en puissance la chose connue, et que l'un des

une sorte de déférence d'Aristote pour les théories de son maître. On pourrait encore rapporter tout ce passage au principe pensant, à l'intelligence, qu'Aristote ne prétend point séparer du corps. — Et cela est également vrai. Cecl ne semble qu'uno répétition assez peu utile de ce qui précède.

§ 5. Mais le point ou toule division analogue, il est difficite de comprendre le mot de division place comme il l'est ict, pulsqu'il s'agit surtout de l'indivisible. Simplicius et les autres commentateurs veulent qu'Aristote désigne, après le point, la tigne qui se définit : Longueur sans targeur ; et la surface, qui se définit privativement comme te point et la llgne : Longueur et largeur sans profondeur. On peut adinettre cette expileation; mais Paclus en propose une autre qui a du moins pour elle d'être fort ingénieuse, st d'allieurs elle est privée de t'autorité des manuscrits. Il voudrait lire dièse au lieu de division, et

dièze aurait d'abord le sens qu'it a dans les Derniers Analytiques. tiv. t, ch. 23, § 9 de ma traduction; et de plus, ce sens serait étendu et généralisé pour s'appliquer à toute unité indivisible, comme l'est te demi-ton dans la musique. - En ce sens, où l'est le point, c'est-à-dire indivisible en pulssance tout aussi bien qu'en acte. - Comme la privation de quelque chose. Le point n'a ni longueur, nl largeur, nl profondeur: ta tigne n'a point de targeur ni de profondeur; la surface n'a point de profondour. - El le raisonnement, d'ailleurs, est le même. On comprend tes indivisibles comme on comprend toute autre chose par l'énoncé et l'idée du contraire. - Le mal est connu comme le contraire du bien. -Le noir est connu comme le contraire du blanc, ou l'obscurité comme le contraire de la lumière. - Par leurs contraires. Lo texte dit au singulier: « par le contraire.» § 8. Soil en puissance la chose

contraires soit en lui. Mais s'il y a quelqu'une des causes qui n'ait plus besoin de contraire, cette cause se connaît elle-même; elle est en acte et séparée. § 7. L'assertion qui énonce une chose d'une autre chose, de même que l'affirmation, est toujours ou vraie ou fausse. Mais l'intelligence n'est pas tou-

connue. Le texte dit seulement : « en puissance. » J'ai cru pouvoir ajouter les dernlers mots, qui sont entièrement d'accord avec toute la doctrine qui a été exposée ci-dessus. - Et que l'un des con-Iraires soil en lui. J'ai rétabli dans ce passage la leçon ordinaire dont l'édition de Berlin et M. Trendelenbourg avaient cru devoir s'écarter, sur l'autorité de Simplicius et peut-être aussi de queignes manuscrits. J'ai préféré suivre la plupart des autres commentateurs et édileurs; et en outre, le sens me paralt plus net et plus conséquent à tout ce qui précède. - Mais s'il y a quelqu'une des causes. L'expression est peut-être un peu obscure, mals elle rend fidèlement le texte; et je n'ai pas cru pouvoir icl rien préciser. --Qui n'ait plus besoin de contraire. Le texto dit seulement : « qui n'alt « plus de cootraire ; » c'est-àdire: « à qui il ne faille plus l'un « des contraires pour comprendre « l'autre, qui comprenne et con-« naisse les deux contraires à la " fois. " -- Cette cause se connaît elle-même, elle est en acte. Les commentateurs les plus autorisés ont pensé qu'il s'agit ici de l'intelligence divine se pensant elleméme, éternellement en acte, et

séparée de ce monde qu'elle gouverne en l'attirant à sol. Je n'affirme pas que cette interprétation soit fausso; car elle a pour elle le livre XII de la Métaphysique et tout ce qu'Aristote y dit de la pensée de la pensée. Mais je crois cependant que tout ce passage pourrait recevoir une oxpilcation plus simple, et se rapporter en entler à l'intelligence humaine; car, elle aussi, peut se penser en l'absence de tout autre objet qu'elle, comme on l'a vu plus haut, cb. 4, § 10. il a été dit, en outre, dans le § 1 de ce même chapitre 4, que l'Intelligence peut être comprise comme séparée, si ce n'est matériellement, du moins rationnellement. Ii n'y aurait donc pas besoin de reconrir à la théorie d'Aristote sur la pensée divloe, théorie que rien ne prépare, et qui daos ce passage peut paraître asscz déplacée.

§ 7. L'assertion qui énonce. Aristote revient à la question qu'il a posée au début du chapitre, et il examino comment se produisent l'erreur et la vérité dans l'intelligence. — Est toujours ou vraie ou fausse. Voir l'Ilerméneia, cb. 6, § 1, et ch. 11, § 2, et les Derniers Analytiques, liv. I, cb. 2, § 13, de ma traduction. — L'intelligence

jours vraie: elle est vraie quand elle juge ce qu'est la chose d'après l'essence même de la chose; elle peut ne pas l'être, quand elle attribue telle chose à telle autre chose. Mais de même qu'il est toujours vrai qu'on voit la chose propre de la vue, et que c'est seulement quand on ajoute que cette chose blanche est ou n'est pas un homme, qu'on peut n'être pas toujours dans le vrai; de même, on voit toujours ainsi la vérité pour toutes les choses qui sont sans matière.

n'est pas toujours vraie. Ceci paralt contredire ce qui a été dit plus haut, liv. III, ch. 3, § 8, et ce qui sera dit plus bas, ch. 10, § 4, alnsi que ce qu'on trouve dans les Dernlers Analytiques, liv. II, ch. 19, § 8.— Ce qu'est la chose d'après l'essence même. C'est l'indivisible, l'individu dont il a été parlé plus haut, § 1, et que l'intelligence alteint immédiatement. — Elle attribue, et fail alors une combinais on qui peut donner lieu à l'erreur. — Mais de même qu'il est toujours

vrai. Le texte est ici très concis; j'ai été obligé de le développer un peu. — La chose propre de la vue. Voir plus haut, iiv. II, ch. 6, § 3. — Cette chose blanche. Voir plus haut une pensée et des expressions toul-à-fait analogues, ch. 3, § 12. — De même on voit toujours. Le texte dit simplement: « il en « est de même ponr les choses « sans malière. » — Les choses qui sont sans matière; c'est-à-dire les espèces, les formes intelligibles. Voir plus haut, ch. 4, § 3.

CHAPITRE VII.

Dans l'Intelligence l'acte précède la puissance. L'intelligence en recherchant ou en fuyant les choses les affirme ou les nie, comme la sensation et comme la parole. - Pour elle, les images sont ce que les sensations sont à la sensibllité, - Ponr elle, le vral et le faux sont le bien et le msl. De la faculté d'abstraire que possède l'intelligence; manière dont elle s'exerce dans les mathématiques.

- § 1. La science en acte est identique à la chose qui est sue. Mais la science qui n'est qu'en puissance est antérieure dans le temps, pour un seul et même individu. Absolument parlant, elle n'est point
- § t. Aucun commentateur n'a réussi à montrer comment ce chapitre se lie à ce qui précède. Nous y trouverons des répétitions, et, de plus, un peu de désordre dans les pensées. Thémistius s'est abstenu d'en paraphrascr le début, dont il ne pouvait sans doute comprendre le rapport avec les théories antérieures. Simplicius et Phllopon ont laissé voir, dans leurs commentaires, que la suite des idées leur semblait peu satisfaisante. Les Coïmbrois, d'après saint Thomas, paraissent croire que ce sont seuloment des éclaircissements nouveaux que

exposé plus haut. Paclus suppose qu'il s'agit d'une comparaison entre l'intelligence pratique et l'Intelligence spéculative. Quoi qu'il en soit, je trouve, avec M. Trendelenbourg, que tout ce chapitre est décousu, ct que les différentes parties dont ll se compose ont entre elles peu de connexion. -La science en acte est identique. Simplicius a signalé avec ralson cette répétition; voir plus haut, ch. 5, § 2. - Dans un seul et même individu. Lo texte dit simplement: « dans un seul. » Mais il ne peut pas y avoir de doute sur le sens tel que l'ont unanimement adopté tous donne Aristote sur le syslème les commentateurs. - Tout ce qui antérieure chronologiquement; car tout ce qui se produit vient toujours d'un être qui existe en toute réalité, en entéléchie. Or, l'objet sensible paraît mettre en acte la sensibilité, qui n'est d'abord qu'en puissance. Elle ne souffre rien et n'est poiut altérée. Et voilà pourquoi c'est ici une autre espèce de mouvement; car le mouvement est, avons-nous dit, l'acte de l'incomplet; mais l'acte pris absolument est tout différent: c'est l'acte de ce qui est accompli. § 2. Ainsi donc, sentir les choses ressemble à les dire ou les penser simplement. Mais quand la chose est agréable ou pénible, c'est une sorte d'affirmation, ou de négation que fait l'âme en la poursuivant ou en la fuyant; et avoir du plaisir ou de la douleur, c'est, pour la moyenne sensible,

se produit, tout ce qui arrive. -D'un être qui existe en toute réalité. El pour la science en partieniler, ou elle vient d'un maltre qui la possèdo et la Iransmet à un disciple, on elle vient d'un être qui l'a d'abord acquise et qui l'applique ensuite. - La sensibilité qui n'est d'abord qu'en puissance. Voir plus haut, liv. li, ch. 12, § 1, et surtout le ch. 5, § 2, où toute cetie théorie de la sensibilité en acte est longuement exposée. -Elle ne souffre rien. Maigré quelque contradiction apparente, c'est bien toujours la même pensée qui a été développée au liv. II, ch. 5, § 3 ct suiv. - Avons-nous dit. J'ai voulu rendre, en ajoutant ces mots, ia force do l'imparfait qui est dans le texte. Ceci pent être pris pour une aliusion à la Physique, ou à ce qui a été dit ci-dessus, liv. II,

ch. 5, § 3. — De ce qui est accompli, et n'a plus besoin, par conséquent, du mouvement pour arriver à sa fin, à sa perfection.

§ 2. Ainsi donc. ici encore ia connexion des idées ne parait pas assez grande pour exiger une conjonction de ce genre. Aristote continue, du reste, la comparaison commencée dans le paragraphe précédent, entro le mouvement de l'intelligence et celui de la sensibilité. - A les dire, à les nommer simplement, sans d'alileurs en affirmer ou en nier l'existence ou les attributs. Volr l'Herméneia, ch. 4, § t, et ch. 5, et les Catégories, ch. 4, § t. - Mais quand la chose est agréable. Second degré do la sensibilité. -C'est une sorte d'affirmation. Voir Herméneia, lb .- Avoir du plaisir ou de la douleur. Troisième degré agir à l'égard du bien ou du mal, en tant que les choses sont l'un ou l'autre. La haine en acte pour l'un, et le désir en acte pour l'autre, ne sont que la douleur et le plaisir; le principe qui, dans l'âme, désire, et celui qui hait, ne sont pas différents entre eux, pas plus qu'ils ne le sont du principe qui sent; la façon d'être est seule diverse. § 3. Quant à l'âme intelligente, les images remplissent pour elle le rôle des sensations. Dès qu'elle affirme ou qu'elle nie que la chose est bien ou mal, elle la recherche ou la fuit. Voilà pourquoi cette âme ne pense jamais sans images; et c'est ainsi que l'air modifie la pupille de telle ou telle façon, et que la pupille modifie une autre chose, de même

de la sensihilité .- Pour la moyenne sensible. Voir la théorie spéciale qui explique cette expression, pius haut, llv. II, ch. 12, § 4. -Sont l'un ou l'autre. Le texte dit simplement : « sont teiles. » -Ne sont que la douleur et le plaisir. Le texte dit seulement : « sont « cela. » Queiques manuscrits donnent une autre variante qui seralt fort admissible : « sont iden-« tignes, sont la même chose: » et cette leçon serait très bien justifiée par ce qui suit. M. Trendelenbourg propose, en changeant l'accentuation, de lire : « en tant « qu'ils sont en acte. » Ce changement ne paraît pas nécessaire. - La façon d'être est seule diverse. Voir uno expression analogue, plus haut, ch. 3. § 13.

§ 3. Quant à l'âme intelligenle, on mieux : « raisonnante. » Aristote continue la comparaison de l'intelligence et de la sensibilité. Les images sont ponr l'intelligence ce que les sensations sont pour la sensibilité. Voir la même pensée répétée plus bas, chap. 8, § 3. -Que la chose. On voit qu'il ne s'agit point lei d'une chose matérielle, extérieure à l'âme. Il s'asgit de l'image que l'âme intelfigente a en elle. - Cette âme. Le texte dit simplement : « l'âme. » - De même que l'air. M. Trendelenbourg trouve assez peu justifiée toute cette comparaison, que n'a point commentée Thémistlus dans sa paraphrase, mais qu'a: vaient Simplicius et Philopon, telie que nous la donnent nos textes actuels. Les images sont à l'intelligence ce que les modifications de la pupille sont à la vue, ce que les modifications de l'oreille sont à l'ouïe. Les images sont des intermédiaires commé

que c'est ainsi encore que les choses se passent pour l'ouïe. Mais le terme dernier est un; c'est une moyenne unique, qui sculement peut avoir plusieurs façons d'être.

§ 4. On a déjà dit plus haut comment l'âme distingue la différence du doux et du chaud; il faut encore l'expliquer ici. Elle est quelque chose d'un par elle-même, et elle l'est aussi en tant que limite. De part et d'autre, e'est la même chose, par la proportion et par le rapport numérique que l'âme et la limite soutiennent avec l'un et l'autre

la pupille dans un cas et l'oreille dans l'autre. - Le terme dernier est un. Il faut entendre ici, comme l'ont fait tous les commentateurs, le sens commun, qui réunit toutes les perceptions des sens spéciaux, agissant pour les sensations, comme agit l'intelligence à laquelle aboutissent toutes les images. Voir le paragraphe suivant. - Une moyenne, ou un centre. Quant au mot de « moyenne, » il est justifié par la théorie exposée plus haut, liv. 11, chap. 12, § 4, et liv. 111, chap. 2, § 9. - Plusieurs façons d'être. Voir la fin du paragraphe précédent.

§ 4. M. Trendelenbourg trouve avec raison que ce paragraphe interrompt le fil des idées et s'éloigne du sujet. Thémistius ne le commente pas. Simplicius reconnalt qu'il est obscur et trop concis. Je ne me flatte pas de l'avoir éclairel : j'ai dù prendre partidans ma traduction: mais, malgré tous mes efforts, le seus reste toujours très douteux et très em-

barrassé. L'emploi des formules littérales n'apporte aucun se cours. On a déjà dit plus haut. Voir chap. 2, § 10. Seulement, dans cet autre passage, au lieu du chaud qui est cité lei, c'est le blane dont il s'agit : cette diversité n'a aucune importance. - Elle est. J'ai fait rapporter ceci à l'âme, tandis que le texte est tout-à-fait indéterminé. - Par elle-même. J'ai ajouté ces mots que la force du mot gree me semble autoriser. - En tant que limite. Le sens commun est une sorte de point central, de limite où viennent se eonfondre les sensations diverses : de même l'intelligence est la limite où viennent se réunir les diverses images. - De part et d'antre, c'est la même chose. Le texte dit : « ces choses sont une. » « De part et d'autre » doit s'entendre du sens commun et de l'intelligence. - L'ame et la timite. Le texte donné simplement un verbe sans sujet. - L'intelligence est aux images. J'ai ajouté tout ceei. terme. L'intelligence est aux images, tout-à-fait ce que le sens commun est aux sensations diverses qu'il réunit. Où est d'ailleurs la différence de rechercher, comment l'âme distingue les choses qui sont dans un même genre, ou qui sont contraires, telles que le blanc et le noir? Soit en effet A le blanc en rapport avec B le noir; et que C soit à D comme l'un et l'autre sont entre eux. Ainsi il y a ici réciprocité; si C, D sont à un seul objet, ils y seront tout comme y sont A, B. C'est une même et seule chose, bien que la façon d'être ne soit pas identique; et de même aussi dans ce cas, le raisonnement ne change point, si A est le doux et que B soit le blanc. § 5. Ainsi done, l'âme intelligente pense

-Tout-à-fait ce que les sensations diverses. Cecl est une paraphrase et non une traduction; mais j'ai cru devoir faire ce sacrifice à la nécessité d'être clair. - La différence de rechercher. La pensée dans le texte n'est pas très complète; ll faut ajouter : « ou de rechercher comment l'âme distingue les choses de genre différent, » comme le doux et le chaud, dont le premier appartient au sens du goût, tandis que le second appartient au sens du toucher. - Ou qui sont contraires. Les contraires sont en général dans un seul et même genre, à moins qu'ils ne forment des genres contraires. - Et que C soit à D. Il faut entendre que C est pour l'intelligence l'image du blanc, et que D'est l'image du noir; de même que A et B sont pour le sens commun la sensation de

l'un et de l'autre. - Il y a ici réciprocité. Les images sont à l'intelligence comme les sensations sont au sens commun. - A une seule chose, à l'intelligence. - Y sont A B, tout comme A B sont au sens commun. - La façon d'être. Voir plus haut la fin du § 2. — Le raisonnement ne change point, répétition de ce qui a été dit quelques lignes plus haut : « où « est d'ailleurs la différence, etc. » - Si A est le doux et que B soit le blanc, c'est-à-dire sl les sensations et les images, au lieu d'être du même genre, sont de genres différents.

§ 5. Ainsi donc. Cette forme de langage semble justifier l'interprétation qui a été généralement donnée du paragraphe précédent.

— Pense. Le mot du texte vient iel du même radical dont est tiré le mot qui exprime : « l'âme intel-

les formes dans les images qu'elle perçoit; et c'est en quelque sorte en elles que se détermine pour l'âme ce qu'il faut rechercher ou fuir. Ce n'est pas de la sensation que lui vient le mouvement, alors qu'elle s'applique aux images; comme, par exemple, quand, sentant que le flambeau est en feu, et voyant, par le sens qui est commun, que le flambeau est en mouvement, l'âme comprend qu'il y a danger. § 6. Parfois aussi, d'après les images et les pensées qui sont dans l'âme, l'intelligence calcule et dispose l'avenir par rapport au présent, tout comme si elle voyait les choses. En outre, quand elle se dit que la chose actuelle est agréable ou pénible, elle la fuit ou la recherche actuellement; et, d'une manière générale, elle se met en action.

« ligente. » Je n'al pu conserver cette analogie. - Les formes, que perçoit directement la sensibilité. Volr plus haut, liv. II, chap. 12, § 1. — Ce n'est pas de la sensation. Le texte dit : « en dehors de la « sensation, » ou de la sensibilité. - Quand sentant. Voici le premier degré : l'Ame sent par un sens spécial, lequel est lei le toueher, que le flambeau est en feu.— Voyant par le sens qui est commun. Second degré, car e'est le sens commun qui peut seul faire connaître le mouvement. Voir plus haut , liv. 11 , chap. 6, § 3. -L'ame comprend. Troisième degré, où il s'agit, non plus de sensatlon, mais d'intelligence. - Qu'il y a danger. C'est là évidemment le sens du mot gree, qui signifie précisément : « ennemi, » et que Philopon a très singulièrement interprété. Il veut qu'il s'agisse iei des signaux qui avertissent de l'approche de l'ennemi. Aristote, comme le prouve le début du paragraphe, veut dire seulement que le flambeau qui peut brûler est un ennemi qu'il convient de fuir, et que l'intelligence se détermine à éviter.

§ 6. Parfois aussi. Il ne s'agit plus de l'image d'objets actuellement présents, eomme dans l'exemple qui précède. L'intelligence comprend aussi, et se décide, par les images et les pensées qu'elle a gardées dans la mémoire. — Comme si elle voyait les choses, eomme elle les voit quand elles sont présentes. — Actuelle... actuellement. Il n'y a pas en gree une ressemblance aussi complète entre

Et pour parler de choses où il n'y a plus d'action, le vrai et le faux sont dans le même genre que le bien et le mal. Mais il y a cette différence que le vrai et le faux sont absolus, et que le bien et le mal sont relatifs. § 7. Quant aux choses dites abstraites, l'intelligence les pense de la même manière qu'elle pense le camus; en tant que camus, elle ne le pense pas séparément du nez; mais en tant que courbe, si elle le pense en acte, elle peut le penser indépendamment de la chair dans laquelle est cette courbure. C'est ainsi qu'elle pense, comme séparés des corps, les êtres mathématiques qui ne le sont pas cependant lorsqu'elle les pense.

§ 8. En résumé, l'intelligence en acte est les choses quand elles les pense. Nous verrons plus tard s'il est ou non possible que sans être elle-

les mots. — Que le vrai et le faux. En développant quelque peu le texte, qui est très eoneis, j'ai suivi l'interprétatien de Philopon et de Simplicius; mals en peurrait entendre encore que le vrai et le faux peuvent être indifféremment tantôt abselus et taatôt relatifs.

§ 7. Quant aux choses dites abstraites. Aristote entend par là les mathématiques, comme le prouve la fin du paragraphe; voir aussi plus haut, ch. 4, § 8. — En tant que camus. Veir plus haut, ch. 4, § 7; le méme exemple est reproduit dans la Métaphysique et expliqué de la même manière, liv. VI, ch. 1, p. 1025, b, 31, liv. VII, ch. 5, p. 1030, b, 17, et surtout liv. XI, ch. 7, p. 1064, a,

22, éd. de Berlin. — Si elle le pense en acte. Aristote veut dire sans doute que l'acte seul de la pensée suffit pour abstraire. Le texte dit exactement : « si quelqu'un « pensait en acte. » — Les êtres, ou les choses mathématiques. — Lorsqu'elle les pense. Le texte est un peu moins précis que ma traduction; mais le seus ne peut faire le moindre doute.

§ 8. L'intelligence en acte est les choses. La phrase n'est pas très correcte, mais l'incorrection est la même en grec. C'est la répétition de ce qui a été dit plus haut, ch. 4, § 3, bien que ceci ne semble guère résumer ce qui précède dans tout ce chapitre.—Nous verrons plus tard. Sans doute dans la Métaphysique, comme l'ont pensé

même séparée de l'étendue, elle pense quelque chose qui en soit séparé.

CHAPITRE VIII.

Récapitulation de la théorie générale de l'âme sensible et inteiligente.

L'àme est, en un certain sens, ce qui est; tout ce qui est est étendu et sensible. Nature de l'intelligible et de l'abstrait. Rôle de la sensation; rôle de l'imagination. Sans les images, l'intelligence ne pourrait penser.

§ 1. Maintenant, en récapitulant ce qui a été dit de l'âme, nous répéterons que l'âme est en quelque sorte toutes les choses qui sont. En effet, les choses sont ou sensibles ou intelligibles, et la science est

les Coïmbrols. Les commentateurs grecs n'en ont rien dit, non plus qu'Albert et saint Thomas. — On peut voir, dans Averroës et dans Albert-le-Grand, toutes les discussions qu'ont soufevées diverses parties de cette théorie sur l'intelligence,

§ 1. En récapitulant. Simpliclus trouve avec raison que ce n'est pas, à vral dire, un résuné de ce qui précède que fait lei Aristote. Il reprend les points principaux de toutes les théories, soit qu'elles lui appartiennent à lui-même, soit qu'elles viennent d'autres philosophes. — Nous répéterons.

M. Trendelenbourg croit qu'ii s'agit des théories exposées plus haut dans le liv. I, et qui sont celles des anciens. Saint Thomas a fait remarquer qu'Aristote, dans ce paragraphe, adopte en partle l'opinion de ses prédécesseurs, et qu'en partle il la réfute dans te paragraphe suivant. Cette distinction est vraie; et Simpliclus, pour ne pas l'avoir falte, semble avoir eru qu'Aristote se contredit dans ce chapitre, en soutenant lui-méme l'opinion d'Empédocle, qu'il a réfutée plus haut, liv. 1, ch. 2, § 6. - En quelque sorte. Cette restriction marque

cn quelque façon les choses qu'elle sait, de même que la sensation est les choses sensibles. § 2. Comment cela cst-il possible, c'est ce qu'il faut rechercher, et le voici : la science et la sensation sont divisées, selon les choses mêmes qu'elles embrassent : celle qui est en puissance, selon les choses en puissance; celle qui est en toute réalité, en entéléchie, selon les choses en entéléchie. Le principe qui sent et le principe qui sait dans l'âme sont en puissance les objets mêmes : ici, l'objet qui est su, et là, l'objet qui est senti. Mais nécessairement, ou il s'agit ici des objets cux-mêmes, ou sculement de leurs formes; et ce ne sont certainement pas les objets; car ce n'est pas la pierre qui est dans l'âme, c'est seulement sa forme. Ainsi donc, l'âme est

bien comment Aristote se sépare de ses prédécesseurs. — En quelque façon. Même remarque. Sans vouloir faire iei un rapprochement forcé, on peut dire que Reid, si opposé d'ailleurs au système d'Aristote, a souvent exprimé des pensées analogues quand il a dit : « la perception est la chose signifiée. » Essai sur les facultés de l'Esprit hum., essai 2, eh. 16, p. 270 et passim, trad. de Jouffroy.

§ 2. C'est ce qu'il faut rechercher. Aristote explique en quel sens il adopte le prineipe posé par les aneiens philosophes. — Et le voici. Le texte dit simplement: « ainsi done, etc. » — Selon. Le texte dit : « dans. » — Celle qui est en puissance. Quand la sensation ou l'intelligence ne sont qu'en puissance, elles ne sentent

nl no comprennent point réellement les eboses; les choses, par conséquent, en tant que sensibles et intelligibles, ne sont alors aussi qu'en puissance. - En toute réalité. C'est la paraphrase du mot qui suit; yoir plus haut, liv. 1, eh. 1, § 3 et liv. ll, eh. 1, § 2. -Sont en puissance les objets mêmes. C'est là la leçon vulgaire. Celle qu'adopte l'éd. de Berlin ne s'accorde pas aussi bien avec le contexte. « Sont la même ehose en « puissanee. » — Ou seulement de leurs formes. Voilà la restriction propre au Péripatétisme; elle le distingue des systèmes antérieurs qu'il justifie en les développant et en les expliquant. -Car ce n'est pas la pierre, comme pourrait le faire eroire la théorie d'Empédocle et des autres; voir plus haut, liv. I, eh. 2, § 6. - comme la main: si la main est l'instrument des instruments, l'intelligence est la forme des formes; et la sensation est la forme des choses sensibles.

§ 3. Mais comme il n'y a, en dehors des choses étendues, rien qui soit séparé comme nous le paraissent les choses sensibles, il faut admettre que les choses intelligibles sont dans les formes sensibles, comme y sont et les choses abstraites, et tout ce qui est ou qualité ou modification des choses sensibles. Et voilà pourquoi l'être, s'il ne sentait pas, ne pourrait absolument ni rien savoir ni rien comprendre; mais quand il conçoit quelque chose, il faut qu'il

Est comme la main. Voir une expression analogue, Problèmes, section 30, prob. 5, p. 955, b, 22, éd. de Berlin. - Est la forme des formes. M. Trendelenbourg trouve avec raison que cette expression est obscure. Voilà la première fois qu'Aristote dit de l'intelligence qu'elle est une forme. Il faut sans doute comprendre que l'intelligence est aux formes sensibles que reçoit la seusibilité, ce que la sensibilité elle-même est aux objets sensibles dont elle ne recolt que la forme. Ce qui suit semble justifier cette explica-

§ 3. Comme nous le paraissent les choses sensibles. C'est là lo sens que donne formellement Simplieius. La ponctuation adoptée par M. Trendelenbourg en donnerait un autre : « Comme il « n'y a, ce semble, aucune chose « séparée en dehors des étendues « sensibles. » Cette leçon est

moins d'accord avec le système entier d'Aristole, qui ne pent employer une restriction dubitative pour une théorie qu'il a toujours soutenue sans hésitation, et qu'il a opposée constamment à la théorie de son maître sur les ldées. - It faut admettre... sont dans les formes sensibles. Coci contredit, comme on voit, le sens nouveau que M. Trendelenbourg voudrait donner à la phrase précédente. - Les choses abstrailes. les notions mathématiques; voir plus haut, ch. 4, § 12, à la fin. -L'être, s'il ne sentait pas... M. Trendelenbourg fait remarquer que e'est peut être de là qu'on a tiré le fameux axiome trop souvent prété au Péripatétisme, bien qu'il ne lui appartienne pas; mais il ajoute avec raison que la suite fait bien voir dans quelles limites Aristote resserre ce principe. -Il faut qu'il conçoive aussi quelque image. Ceci complète l'expresconçoive aussi quelque image, parce que les images sont des espèces de sensations, mais des sensations sans matière. D'ailleurs, l'imagination est autre chose que l'affirmation et la négation; car le vrai, ou le faux, n'est qu'unc combinaison de pensées. Mais en quoi consistera la différence des pensées premières de l'intelligence? et qui les empêchera de se confondre avec les images? Certes elles ne sont pas elles aussi des images; mais sans les images, elles ne seraient pas.

sion employée plus haut, § 2: « la forme des formes. » - Des espèces de sensations. Voir plus haut, ch. 7, § 3. - Une combinaison de pensées. Et cette enmbinaison n'appartieot qu'à l'entendement; voir plus baut, ch. 6, § 1. — Des pensées premières. D'après Philopon, ceci indiquerait les catégories, où les notions isolées les unes des autres n'impliquent ni vérité ni erreur. Selon saint Thomas, co qu'Aristote appelle ici » les premières pensées, » c'est ce qu'il a appelé plus haut, ch. 6, 8 1, les notions « des indi-« visibles. » Pacius, sans se référer aussi directement à ce qui précède, croit qu'il s'agit des intelligibles simples. Au fond, toutes ces opinions sont identiques. Les pensées premières de l'intelligence sont postérieures chrooologiquement aux images, puisque les images leur sont indispensables; mais en essence elles leur sont supérieures, autant que l'intelligence est supérieure à l'imagination et à la sensibilité. - Ici sc termine la théorie de l'intelligence. Après avoir tralté de la nutrition, de la sensibilité et de l'intelligence, ll ne reste plus pour compléter les études Indiquées ci-dessus, liv. ll, ch. 2, § 2, qu'à traiter de la locomotion. Les trois chapitres qui vont suivre seront consacrés à ce nouveau sujet. Les Coïmbrois remarquent avec raison qu'Aristote a bien fait de ne parler de la locomotion qu'après la sensibilité et l'intelligence, parce que le mouvement dans l'animal est toujours déterminé par quelque notion de l'entendement ou des sens.

CHAPITRE IX.

Théorie de la locomotion.

Critique préliminaire de la division reçue des facultés de l'âme. La cause de la locomotion dans l'animal ne peut être ni la nutrition, ni la sensibilité, ni la raison, ni l'intelligence, ni même l'appétit et le désir tout seul.

§ 1. Puisque l'âme, dans les animaux, se distingue par deux facultés, l'une, le jugement, qui est l'œuvre de la pensée et de la sensation, et l'autre, la locomotion dont l'âme est douée, bornonsnous à ce que nous avons dit sur l'intelligence et la sensation, et voyons maintenant pour le prin-

§ 1. L'une, le jugement. Il comprend sous le mot général de « jugement, » la sensibilité, l'imagination et l'intelligence. Voir plus haut, ch. 3, § 1. M. Trendelenbourg cite, à l'appui de cette remarque, un passage décisif du traité du Mouvement des animaux, ch. 6, p. 700, b, 20, éd. de Berlin. Le Traité de l'âiue est, en ontre, rappelé dans ce passage. On peut ajouter qu'ailleurs, Derniers Analytiques, liv. II, ch. 19, § 5, Aristote semble confondre tout-à-fait le jugement et la sensibilité. - Et l'autre, la locomotion. Plus haut, liv. II, ch. 2, § 2,

Aristoto a distingué quatre facultés et non pas deux; il a pu confondre les deux premières, la sensibilité et l'intelligence, sous la désignation commune de jugement; mais outre la locomotion, il reste la nutrition, dont il ne parle pas ici, et qui ne peut être réunie, quoiqu'elle soit un mouvement aussi, au mouvement dans le lieu, à la locomotion. Aristote lui-même le lera remarquer un peu plus bas; voir dans ce chapitre, § 4. - A ce que nous avons dit, dans le second et troisième livre. - Pour le principe moleur. Le texte dit simplement : « pour ce

cipe moteur quelle partic de l'âme il peut être. En est-ce une partie distincte et séparée, soit matériellement, soit seulement en raison? Ou bien est-ce l'âme tout entière qui produit le mouvement? Ou, si ce n'en est qu'une partie, cette partie est-elle spéciale, et doit-on l'ajouter à toutes celles qu'on y reconnaît ordiuairement, et que nous y avons reconnues? Ou bien enfin est-ce quelqu'une de celles-là?

§ 2. Mais il y a tout d'abord cette difficulté de savoir comment on peut dire que l'âme a des parties et combien elle en a. En un sens, il semble que le nombre en soit infini, et qu'elles ne soient pas sculcment celles que des auteurs déterminent : la partie raisonnante, la partie affective et la partie passionnée; ou, selon d'autres, la partie raisonnable et la partie irraisonnable. Même en suivant

« qui mcut. » — Soit matériellement. Mot à mot . « en gran-« deur , » expression qui a déjà été employée plus haut, ch. 4, § 1. Dans lc liv. II, ch. 2, § 7, Aristote dit : « dans le lieu, » et non point « en grandeur, » ce qui d'allleurs revient au même. Dans ce dernier passage, il se pose une question analogue à celle qui se présente lci.

§ 2. L'dme a des parties. Plus haut, liv. 1, chap. 1, § 4, c'est une question qu'il a brièvement indiquée, en énumérant, dès le début, les ohjets principaux de recherches qu'on peut se proposer sur l'âme. — Que des auteurs. C'est évidemment Platon qu'Aristote prétend ici critiquer, comme

l'ont remarqué tous les commentateurs. Voir la République, l. IV, p. 238, trad. de M. Cousin. -Affective ... passionnée. J'aurais voulu trouver des expressions plus justes que celles-là : notre langue ne m'en a pas offert, et je n'ai pas cru devoir prendre de périphrases. Voir plus loin, ch. 10, § 5. - Ou selon d'autres. Il semblerait que ccci ne s'adresse plus à Platon; et pourtant cette critique, juste ou non, lui est encore applicable. Voir le Timée, p. 197. id. - La partie raisonnable et la partie irraisonnable. Aristote attribue formellement cette division à Platon, Grande morale. liv. I, chap. 1, p. 1182, a, 21, édit. de Berlin. - En suivant les difféles différences qui ont servi à établir ces divisions, on trouverait encore d'autres parties qui sont entre elles à une plus grande distance que toutes celles dont on vient de parler. Et c'est, par exemple, la nutrition, qui appartient aux plantes et à tous les animaux sans exception, et la sensibilité, qu'on ne pourrait pas aisément classer ni comme raisonnable, ni comme privée de raison. § 3. Vient ensuite l'imagination, qui, par sa façon d'être, diffère de toutes les autres. Mais à laquelle de ces parties est-elle identique ou dissemblable? c'est ce qui présente les plus grandes difficultés, si l'on admet que les parties de l'âme soient séparées. Vient en outre la partie des appétits qui, soit aux yeux de la raison, soit par sa puissance propre, paraît être entièrement différente de toutes les autres. Mais il est absurde de l'isoler du

rences. En effet, Platon appuyait ces divisions de l'âme sur la considération des besoins du corps, et particulièrement des appélits du boire et du manger. Voir le Timée, id. ib. — Et c'est, par exemple, la nutrition. Voir plus haut la théorie de la nutrition, liv. II, chap. 4. — Et la sensibilité. C'est l'ordre qu'Aristote a luimème suivi, liv. It, chap. 5.

§ 3. Vient ensuite l'imagination.

Même remarque. Voir plus haut, chap. 3. — Mais à laquelle de ces parties. J'adopte lei la correction proposée par M. Trendelenbourg; elle consiste dans un simple changement d'accent qui donne à la phrase la forme interrogative. — Si l'on admet, comme Platon, qui place les trois parties diverses

de l'âme dans la têto, dans la poitrine et dans le bas-ventre. Voir la République, liv. IV, et le Timée, aux lieux cités plus haut dans la note précédente. - Des appétits. A moins qu'Aristote no fasse rentrer les appétits dans la faculté de la nutrition, ce qu'il n'a point dit, on peut retourner contre lui la critique qu'il dirige ici contre Platon II n'a point fait non plus des appétits une faculté spéciale. Il est vrai qu'au liv. It, chap. 3, il a distingué les appétits de la nutrition et de la sensibilité; mais il no leur a pas donné de placo dans les théories qui suivent. - Aux yeux de la raison. Le texte dit simplement : « en « raison ou en puissance. » - De reste. C'est qu'en effet la volonté se retrouve aussi dans la partie qui raisonne; le désir et la passion se retrouvent également dans la partie dénuée de raison; et si l'âme est ces trois choses, l'appétit se trouvera lui aussi dans chacune d'elles.

§ 4. Mais pour en revenir à ce qui doit nous occuper ici, qu'est-ce que c'est que le principe qui meut l'animal dans l'espace? Quant au mouvement d'accroissement et de destruction qui appartient à tous les animaux, il semble que ce qui le leur donne, ce sont ces principes qui leur appartiennent également à tous, la génération et la nutrition. Nous parlerons plus tard de la respiration et de l'expiration, du sommeil et de la veille, sujets qui offrent aussi bien des difficultés. § 5. Mais, pour la locomotion, il faut étudier iei la cause qui donne à l'animal le mouvement de la marche.

Il est de toute évidence que ce n'est pas la puissance nutritive; car ce mouvement de la marche a toujours lieu en vue de quelque but, et il est tou-

deux dernicrs mots. — La volonté. Aristote semble donc confondre la volonté avec ce qu'll appelle, d'un mot général, l'appétit ou les appétits. — Le désir et la passion, ou, si l'on veut, la colère et le désir. Voir la trad. de Platon par M. Cousin, République, liv. IV, p. 238. — Et si l'âme est ces trois choses, comme l'a voulu Platon dans les divcrses théories qu'on vient de citer. — L'oppétit se retrouvera, el alors il faudra le distinguer, ce que Platon ne paraît point ayoir falt.

§ 4. Dans l'espace, ou dans le lieu. — Quant au mouvement d'accroissement. Voir plus haut, liv. Il, chap. 2, § 2. — La génération et ta nutrition. Aristote les a confondues plus haut, liv. Il, ch. 4, § 15. — Nous parterons plus tard de ta respiration. Voir ces trailés spéciaux.

§ 5. Le mouvement de la marche. Aristote se sert lei du mot même dont il a tiré le titre de son iralté spécial sur la Marche des animaux. — Ce n'est pos ta puissance nutritive, car, si c'était la nutrijours accompagné d'imagination et de désir; et nul être, s'il n'a désir ou crainte, ne se meut, si ce n'est par une force étrangère. Les plantes ellesmêmes seraient mobiles, et elles auraient aussi quelque organe pour ce genre de mouvement.

§ 6. Ce ne peut pas être davantage la sensibilité qui meuve l'animal. En effet, il y a beaucoup d'animaux qui ont la sensation, mais qui n'en restent pas moins en place et y demeurent constamment immobiles. Or, si la nature ne fait jamais rien en vain, jamais non plus elle ne néglige rien de ce qui est nécessaire, si ce n'est dans les êtres avortés et incomplets. Mais les animaux dont il s'agit ici sont très complets; ils ne sont pas du tout avortés, et la preuve, c'est qu'ils se reproduisent, qu'ils se développent et qu'ils meurent; et ainsi, ils pourraient fort bien avoir les organes de la marche.

§ 7. Ce n'est pas davantage la partie raisonnable, ni ce qu'on appelle l'intelligence, qui meut les animaux. L'intelligence spéculative ne pense pas du

tion qui causât le mouvement, les plantes, qui se nourrissent, auraient, elles aussi, la locomotion. — D'imagination et de désir. Plus haut, chap. 3. § 7, Aristote a refusé l'imagination à quelques animaux qui sont doués de mouvement, el particulièrement aux insectes. — Les plantes aussi seraient mobiles, si la nutrition était la cause essentielle de la locomotion.

§ 6. Ce ne peut pas être darantage la sensibilité, car il y a une foule d'animaux qui sont sensibles, el qui sont privés de toute locomotion. Cuvier ne recounalt pour animnux que les êtres sensibles et mobiles, Règne animal, t. 1, p. 18. — La nature ne fait jamais rien en vain, l'un des principes les plus généraux et les plus féconds de toutes les lhéories d'Aristote, en histoire naturelle; c'est le principe des causes finales. — Avortés, incomplets. Voir plus haut, liv. II, chap. 4, § 2.

§ 7. Ce n'est pas davantage... Fintettigence, parce quo sa fonction propre et unique, c'est de comprendre. — Spéculative. Il s'agit encore ici de l'intelligence tout les choses qui sont à faire; elle ne dit rien ni de ce qu'il faut fuir ni de ce qu'il faut rechercher, tandis que le mouvement vient toujours d'un être qui fuit ou qui recherche quelque chose. Bien plus, lors même que l'intelligence couçoit un objet de ce genre, ce n'est pas elle qui peut ordonner à l'être de le fuir ou de le rechercher; et, par exemple, souvent en pensant à un objet effrayant ou agréable, elle n'ordonne pas de le craindre. Mais c'est le cœur, si l'objet est agréable, qui se met en mouvement; et c'est là une tout autre partie de l'âme. § 8. Ajoutez que l'intelligence a beau donner ses ordres, la pensée a beau dire qu'il faut fuir ou rechercher telle chose, l'être cependant ne se meut point; mais il n'agit que suivant sa passion, comme l'intempérant qui ne sait point se dominer. Et en général, c'est ainsi qu'on voit celui qui sait l'art de guérir ne pas guérir toujours, comme si c'était quelque autre chose qui fut maître d'agir suivant les préceptes de la science, et que ce ne fût pas la science elle-même qui sût agir ainsi.

Enfin, ce n'est pas même l'appétit qui est le maître absolu de ce mouvement de locomotion;

active. Voir plus haut, chap. 5, § 2 : elle contemple, elle spécule, elle conçoit, et ne fait rien de plus. - Une tout autre partie de l'ame. J'ai ajouté ces deux derniers mots.

§ 8. Ajoutez. Ceci est en partie la répélilion du paragraphe précéden1, el en partie aussi une

sait pas se dominer. J'ai paraphrasé le mot unique du texte. - Et en général. Aristole prend, au contraire, un exemple partieulier dont on peut, il est vrai. tirer une maxime générale; mais il ne la tire pas lui-même. Voir la même pensée dans la Métaphysique, liv. 1, chap. 1, p. 981, contradiction. - Sa passion, ou a, 15, édil. do Berlin. - Le maitre son désir. - L'intempérant qui ne absolu. Aristote se sert ici du

car les gens tempérants ont beau sentir des appétits et des désirs, ils ne font pas ce dont ils ont appétit; ils ne suivent que leur intelligence.

CHAPITRE X.

Le principe moteur dans l'animal, c'est l'appétit; et l'appétit; pris dans toute son étendue, comprend la volonté et l'intelligence elles-mêmes; mais l'appétit est lui-même mis en jeu par l'objet qui le provoque. L'objet de l'appétit est donc, en dernière analyse, le moteur premier, le moteur qui, immobile lui-même, détermine tout le reste du mouvement.

§ 1. Voilà donc les deux principes qui semblent être les moteurs dans l'animal: c'est ou l'appétit, ou l'intelligence, si l'on admet toutefois qu'on puisse regarder l'imagination comme une sorte de pensée

même mot qu'il vient d'employer dans la phrase précédente. La répétition ne vient pas du traducteur. J'ai ajouté le mot absolu, parce que, dans le chapitre suivant, Aristote placera le principe de la locomotion, en partie dans l'appétit, et en partie dans l'intelligence. — Pour toute cette théorio de l'appétit considére comme cause du mouvement, il faut consulter les chap. 6, 7 et 8 du traité du Mouvement des animaux, et particulièrement, comme le remarque M. Trendeienbourg,

chap. 7, p. 701, a, 35, édition de Berlin.

§ 1. Qui semblent, parce que l'appétit, se trouvant dans toutes les parties de l'âme, il semble difficile de l'attribuer spécialement à l'une d'elles, et que la locomotion ne dépend exclusivement mi de l'appétit ni de l'intelligence, comme on le verra plus tard. La cause première du mouvement est l'objet réel auquel tend l'appétit : l'appétit luimème et l'intelligence ne sont que des causes apparentes. — De

intellectuelle; ear la science n'est pas la seule conséquence qu'ait l'imagination; et dans les animanx autres que l'homme, s'il n'y a ni l'intelligence, ni le raisonnement, il y a du moins l'imagination. Ainsi done, les deux causes de la locomotion, ce sont l'intelligence et l'appétit. § 2. Et j'entends ici l'intelligence qui calcule, en vue de quelque but, l'intelligence pratique; elle diffère de l'intelligence spéculative par la fin qu'elle se propose. Tout appétit tend à quelque objet; et la chose dont il y a appétit devient précisément le principe de l'intelligence pratique : le but final est le principe de l'action C'est done, ce semble, avec bien de la raison qu'on peut regarder ces deux facultés, l'appétit et la pensée pratique, comme les causes de la locomotion. L'objet désiré produit le mouvement; et par

pensée intellectuelle, d'acte de l'intelligence, plutôt que l'intelligence proprement dite. — La science, dans l'homme, dont l'intelligence ne peut rien concevoir sans l'intermédiaire des images. — Et dans les animaux autres que l'homme, mot à mot : « dans « les autres animaux. » — Il y a du moins l'imagination, qui supplée à l'intelligence, et qui, comme elle, peut douver le mouvement à l'animal.

§ 2. L'intelligence pratique. Voir plus baut, ch. 5, § 2. — L'intelligence spéculative, qu'il ne faut pas confondre avec l'intelligence passive. Dans le chap. 5, l'intelligence active, opposéc à l'intelligence passive, est précisément celle qui spécule, qui comprend,

et qui, par suite, peut déterminer la volonté et l'action. J'ai été obligé de prendre le mot « pratique » pour rendre la différence des deux mots grecs; mais, en français, la nuance « d'active et de pratique » n'est peut-ètre pas aussi distincte. - Par la fin qu'elle se propose, ou mieux peut-être : « parce qu'elle se propose unc « fin. » - Le bul final. Le texte dit simplement : « le dernier, ou « l'extrème. » - L'objet désiré par l'appétit. « Désiré » m'a paru suffire, quoique je ne conserve point ainsi l'analogie verbale qui est dans le grec. Simpliclus et divers manuscrits, suivis par les Aldes et Sylburge, donnentici une variante qui mérite la plus grande attention. Au lieu de l'objet de l'aplà, la pensée aussi le produit, parce que c'est l'objet désiré qui est son principe. § 3. L'imagination, même quaud elle meut l'animal, ne le meut pas sans l'appétit. Ainsi donc, c'est l'objet de l'appétit qui seul est ce qui détermine le mouvement; car s'il y avait deux causes de mouvement, l'intelligence et l'appétit, elles produiraient toutes deux le mouvement selon une forme commune. Mais, loin de là, l'intelligence, daus l'état actuel des choses, ne semble pas pouvoir déterminer le mouvement sans l'appétit, car la volonté aussi est un appétit; et quand l'être se meut par suite d'un raisonnement, c'est encore avec la volonté qu'il se meut. L'appétit, an contraire, le meut souvent

pétit, le mot qu'ils emploient slgnifie la « faculté de l'appétit ; » et c'est précisément la même expression dont Aristote s'est servi plus haut, liv. II, ch. 3, § 1; mais Il paralt que le contexte (voir plus bas la fin du § 6) exige ici la lccon que j'ai suivie, après M. Trendelenhourg et l'éd, de Berlin; elle est justifiée d'ailleurs par la théorie exposéc sur le même point dans les Leçons de physique, liv. VIII, ch. 2, p. 253, a, 43, éd. de Berlin, et par la théorie générale d'Aristote sur l'immobilité nécessaire du premier moteur, Métaphysique, liv. XII - C'est l'objet désiré qui est son principe. Même remarque. § 3. Sans l'appétil, qui a toujours en vue un certain objet qui l'excite. - C'est l'objet de l'appétit, ou l'objet désiré. - Qui seul

est ce qui détermine le mouvement.

Voilà pourquoi Aristote a, plus

haut, usé d'une expression restrictive, et que l'appétit et l'intelligence lui ont semblé des causes de mouvement. - Selon une forme commune, c'est-à-dire que, de mémo que l'intelligence, quand elle cause le mouvement. est toujours accompagnée d'appétit, de même l'appétit devrait toujours être accompagné d'intelligence, ce qui n'est pas. --Dans l'état acluel des choses, mol à mot : « maintenant. » - Car la volonté aussi est un appétit. Voir plus haut, chap. 9, § 3. - Par ta volonté qu'il se meut. Même remarque. - Mais l'appetit, au contraire, le meut souvent contre le raisonnement, et c'est là cc qui fait que l'intelligence et l'appétit. comme causes de mouvement, n'agissent pas selon une forme commune. - Le désir n'est qu'une sorte d'appétit. Les deux mots

contre le raisonnement; car le désir n'est qu'une sorte d'appétit.

- § 4. L'intelligence est donc toujours juste; mais l'appétit et l'imagination peuvent être tantôt justes et tantôt ne l'être pas. Ainsi, c'est toujours l'objet de l'appétit qui provoque le mouvement; et c'est ou un bien réel ou un bien apparent; ce n'est pas le bien dans toute sa généralité, mais c'est le bien qui est à faire: et à faire, signifie ce qui pourrait aussi être autrement qu'il n'est.
- § 5. Il est donc évident que c'est cette faculté de l'âme qu'ou nomme l'appétit, qui est la cause du mouvement. Mais quand l'on divise l'âme en parties, si c'est d'après ses facultés qu'on la divise et la sépare, on en distingue alors un grand nombre : nutritive, sensible, intelligente, volontaire, appétitive; et toutes ces parties différent plus entre elles que la partie affective et la partie passionnée.

grecs sont un peu plus différents que ne le sont les mots français « désir et appétit : » peut-étre faudrait-il traduire passion au lieu de « désir. » La passion échappe à la raison plus encore que le désir.

§ 1. L'intelligence est donc toujours juste. Voir plus haut, ch. 6, §§ 1 et 7. — Justes, ou « droites, » comme le dit le texte littéralement. — C'est l'objet de l'appétit. Voir plus haut la note sur le § 2. — Dans toute sa généralité. 1.e texte dit : « le bien toul entier, » tout le bien. — Ce qui pourrait aussi être autrement qu'il n'est. parce qu'il n'y a pas de nécessité là où la volonté doit s'exercer. La volonté ou liberté, et la nécessité s'excluent mutuellement.

§ 5. Qui est la cause du mouvement, dans l'âme: mais ce n'est pas la causo première du mouvement : cette cause première est l'objet même auquel s'applique cette faculté de l'âme, commo il a été dit plus haut à la fin du § 2. — On en distingue alors un grand nombre. Voir plus haut celles qu'Aristote a distinguées, liv. Il, chap. 3, § 1. — Diffèrent plus entre elles que la partie affective et la partie passionnée. C'est la critique qu'Aristoto a déjà § 6. Les appétits peuvent être contraires les uns aux autres; et cette opposition se manifeste quand la raison et la passion se combattent; mais elle ne peut se produire que dans des êtres qui ont le sentiment du temps. L'intelligence commande de résister à cause du résultat futur; mais le désir commande par le besoin d'être satisfait sur-le-champ. L'objet qui est actuellement agréable paraît être absolument agréable, absolument bon, parce que l'être ne prévoit pas ce qui doit suivre. Spécifiquement, le principe qui meut serait donc unique: c'est la partic appétitive de l'âme, en tant qu'appétitive. Mais le premier de tous les moteurs n'en est pas moins l'objet que poursuit l'appétit; car sans être mû lui-même, il meut, parce

adressée à Piaton; voir plus haut, chap. 9, § 2.

§ 6. La raison et la passion se combattent, et il y a dans l'une et dans l'autre appétit, comme il a été dit plus haut, chap. 9, § 3. -Qui ont le sentiment du temps. Et Aristote en explique le molif : là où il n'y a qu'appétit saus raison qui puisse calculer les suites, les appétits ne se combattent pas ; l'animat n'obéit qu'à un instinct aveugle. - Sur-lechamp. Le lexte dit mot à mot : déjà. Je n'ai pu rendre toute la force de cette expression, el j'ai dù la paraphraser. - Actuellement. Le texto dit encore : dejà. - Ne prévoit pas ce qui doit suivre, attendu qu'il n'a pas la notion du temps. Cuvier, Regno animal, t. 1, p. 42, distingue aussi, dans l'intelligence, la prudence qui prévoit les conséquences des sensations.

Voir en outre Cicéron, de Officiis, lib. 1, cité par Reid, Essai sur les facultés de l'esprit humain, essal III., part. m., chap. 2. - Spécifiquement, opposé à « numériquement, a qui est plus bas. - Serait donc unique. Aristote prend encore une forme dubitative. Voir plus hout, § 5 et § 2. - Cest la partie appétitive de l'ame en tant qu'appétitive. Cette dernière restriction est nécessaire, puisque l'appétit peut se trouver dans l'intelligence, dans la sensibilité, dans l'imagination ; voir plus haut, chap. 9, § 3. - Sans être mû luimême il meut. Ainsi Aristote raltache le mouvement, dans l'être animé, au principe général par lequel il explique le mouvement dans l'univers. Voir la Mélaphyslque, liv. Xl1, chap. 7, p- 1072. b, 14, édit. de Berlin. C'est le principe suprême « auquel sont susqu'il est conçu par l'intelligence ou qu'il est imaginé. Mais numériquement, les moteurs peuvent être multiples. § 7. Il faut ici distinguer trois termes: le moteur d'abord; le second, ce par quoi il meut; et le troisième enfin, le mobile. Mais le moteur peut être de deux façons: soit immobile, soit moteur et mû tout à la fois. Le moteur immobile, c'est le bien qui est à faire; le moteur tout à la fois moteur et mû, c'est l'appétit; car ce qui appète est mû en tant qu'il appète, et l'appétition est une sorte de mouvement en tant qu'elle est acte. D'autre part, le mobile, c'est l'animal; et l'instrument par lequel l'appétit communique le mouvement étant

pendus le cicl et la nature. » Dans la Morale à Eudème, liv. VII, chap. 14, p. 1248, a, 25, édit. de Berlin, la eause du mouvement dans l'âme de l'homme est rapportée directement à Dieu. — Mais numériquement, attendu que les parties de l'âme dans lesquelles se trouve l'appétit sont elles-mêmes diverses. Voir plus haut, chap. 9, § 3.

§ 7. Il faut distinguer ici trois termes. Ces distinctions se retrouvent tout-à-fait identiques dans les Leçons de Physique, liv. VIII, ch. 5, p. 256, a, 22. éd. de Berlin, et aussi dans la Métaphysique, liv. XII, ch. 7.— Le moteur peut être de deux façons. Même remarque. — C'est le bien qui est à faire. Dans la Métaphysique aussi, e'est le désirable qui est lo moteur immobile, liv. XII, ch. 7, p. 1072, a, 26, éd. de Berlin. — Ce qui appète. J'ai admis co mot.

qui est peu en usage, afin de conserver l'analogie qui est en gree, et qui devait être conservée autant que possible. L'édition de Berlin donne iei une leçon qui n'est point préférable à la leçon vulgaire, bien qu'elle ait l'autorité de quelques manuscrits : « ce qui « est mú est mú en tant qu'il ap-« pète, » Je la repousse, à l'exemple de M. Trendelenbourg. -L'appétition. J'ai tâché de remire par ce mot, que je me permets de forger, la ressemblance que présente lo mot gree avec celui qui précède.-En tant qu'elle est acte. Philopon donne iei une variaute . « est une sorte de monvement ou « d'acte. » Simplicius a la leçon ordinaire, qu'il convient de ne pas changer. - Le mobile. Le troisième terme dont il a été question au début du paragraphe. -Communique le mouvement. Le texte dit tout simplement : meut .--

un instrument tout corporel, e'est dans les fonctions communes du corps et de l'âme qu'il convient de l'étudier. § 8. Mais ici, pour exprimer tout en un mot, on peut dire que le moteur organique, celui où une même chose se trouve à la fois principe et fin, est comme un gond. Dans un gond, la mortaise et le tenon se trouvent être, l'un la fin et l'autre le principe. Voilá pourquoi l'un reste en repos et l'autre est en mouvement. Rationnellement, ce sont deux pièces différentes, mais elles sont indivisibles en réalité; car tous les mouvements ont lieu par impulsion et traction; et il faut qu'il y ait toujours quelque point qui demeure en place, comme le centre dans le cercle, et que cè soit de là que parte tout le mouvement.

§ 9. En résumé donc, comme on l'a déjà dit,
c'est en tant que l'animal est susceptible d'appétit

Les fonctions communes. Aristote ne dit point quelles sont ces fonctions communes; daus le Traité du Mouvement des animaux, et partieulièrement aux chapitres 6 et 7, pages 700, b, et suiv., éd. de Berlin, Aristote, en parlaut du mouvement de l'àme, dans les animaux doués d'intelligence, se réfère à la fols, et à son ouvrage spécial sur l'âme, et à ses théories de la Philosophie première, c'est-à-dire de la Métaphysique.

§ 8. Est comme un gond. Les mêmes idées sont développées dans le Traité du Mouvement des animaux, eh. 1, p. 698, a, 15, et dans le Traité de la Marche des animaux, ch. 12, p. 711, a, 11, éd. de Berlin. - La mortaise et le tenon. Le texte dit : « le raecourei « et le creux. » Peut-être vaudralt-il mieux prendre des expressions molns techniques, et par conséquent plus générales, que celles que j'ai adoptées. - Tous les mouvements, Le texte est moins précis; mais cette pensée se retrouve identiquement et sous cette forme générale dans le Traité de la Marche des animaux, ch. 2, p. 704, b, 23. — En réalité. Mot à mot : « en grandeur. » - Impulsion et traction. Il est difficile de trouver des mots plus convenables pour rendre eeux du texte.

§. 9. Comme on l'a déjà dit, au début même de ce chapitre et à

qu'il se meut lui-même. Il ne peut pas être susceptible d'appétit sans imagination; or toute imagination est on raisonnable ou sensible; et c'est ainsi que les autres animaux ont l'imagination tout aussi bien que l'homme.

CHAPITRE XI.

Dans les animaux inférieurs, le mouvement est encore produit par la même cause; mals c'est la partie la plus infime de l'imagination qui chez eux le détermine. Rôle de la voionté et de la raison.

§ 1. Il faut étudier aussi, pour les animaux imparfaits, quel est le moteur qui les anime. Et par exemple, pour ceux qui n'ont pas d'antre sens que le toucher, peuvent-ils ou ne peuvent-ils pas avoir l'imagination et le désir? Il paraît bien qu'ils éprouvent douleur et plaisir; et si ees deux sentiments existent en eux, il faut nécessairement aussi qu'il y

ia tin de l'autre. - Sans imagination. Voir plus haut, § 3. - Les faits, c'est-à-dire, comme la suite autres animaux. Voir plus haut, ch. 3, §7. Aristote entend toujours parier ici des animaux supérieurs. Il dira quelque chose du principe du mouvement dans les animaux inférieurs, au début du chapitre suivant.

§ 1. Pour les animaux imparl'explique, qui n'ont qu'un seul sens, celui du toucher, dans lequel II faut comprendre aussi celui du goût : ces animaux sont jes zoophytes, ies mollusques. - 11 faut nécessairement aussi qu'il y ait désir, et par suite aussi imagiait désir. Mais comment l'imagination pourrait-elle être dans ces animaux? On doit répondre que de même qu'ils sont mus d'une manière tout indéterminée, de même ces sensations sont en eux, c'est-à-dire y sont indéterminément.

§ 2. Ainsi, l'imagination sensible se trouve, comme je l'ai dit, dans les autres animaux. Mais l'imagination qui va jusqu'à la volonté se trouve exclusivement dans les animaux doués de raison. Faut-il faire telle ou telle chose? c'est là une pure affaire de raisonnement; et l'être doit nécessairement ici rapporter tout à une mesure unique; car il poursuit le meilleur; et c'est ainsi que l'être raisonnable

nation. Ceci semblerait contredire ce qu'Aristote a dit plus baut, chap. 3, § 7, quand il refusait l'imagination à un certain nombre d'animaux, comme l'abeille, lo ver, etc. - D'une manière lout indéterminée. Il est assez difficile do comprendre ce qu'Aristote veut dire ici. D'abord il ne s'agit point de locomotion, il s'ngit seulement d'un mouvement qui modific l'animal sans que l'animal change de place. Quand l'animal est affecté par un objet extérieur, ilsent uniquement que cet objet lui cause du plaisir ou de la douleur; il ne sent pas quel est cet objet, il ne le distingue pas, il ne le détermine pas; et, par suite, lo mouvement qui se passo en lui est indéterminé, tout comme la faculté de sentir qu'il possède. -Ces sensations du plaisir et de la douleur. - Il semble que ce premier paragraphe serait mieux placé à la fin du chapitre précédent, plutôt qu'au commencement de celui-ei; mais j'ai eru devoir suivre la division reçue.

§ 2. Comme je l'ai dil, à la fin du chapitre précédent, § 9. -Dans les autres animaux, dans les animaux autres que l'homme. - L'imagination qui va jusqu'à la volonté, ou à la délibération. Aristote a nommé cette imagination, raisonnable ou raisonnante. chap. 10, § 9, en l'opposant, comme icl, à l'imagination sensible. - A une mesure unique, qui est le parti le meilleur à prendre, conime le dit la phrase suivante, - Le meilleur, mot à mot . « lo « plus grand; » et cette expressiou du texte se rapporte mieux à l'idée de mesure que celle de la traduction; mais l'Idée de meilleur est ici plus claire, si elle est moins logique. - L'étre raisonnable. Le texte ne donne aupeut réduire à l'unité plusieurs images diverses. Si d'ailleurs les animaux inférieurs paraissent ne pas avoir la faculté d'opinion; c'est qu'ils n'ont pas cette opinion qui vieut du raisounement, tandis que l'imagination douée de volonté la possède. § 3. Ainsi, l'appétit n'a pas la volonté qui délibère. Mais parfois il l'emporte sur la volonté et la met en mouvement. Parfois aussi, c'est la volonté qui l'emporte sur l'appétit; et c'est comme une balle renvoyée de l'un à l'autre. Enfin, l'appétit meut l'appétit, et c'est le cas de l'intempérance. Mais c'est toujours la partie supérieure qui naturellement est la plus dominatrice; et elle produit le mouvement, qui peut

eun sujet. — Les animaux inférieurs. Mémo remarque. — La faculté d'opmion, s'ils ne délibèrent pas, comme l'homme lo fait. — Du raisonnement, mot à mot : « du syllogisme. » — Tandis que l'imagination douée de volonté la possède. Le texte dit simplement : « Celle-ci (possède) celle-là. »

§ 3. La volonté qui délibère. J'ai paraphrasé le texte. - Et c'est comme une balle renvoyée de l'un à l'autre. Lo texte dit simplement : « commo une balle » ou une sphèro. Le sens que j'ai adopté est celui qu'adopte également Simplieius. D'autres commentateurs, Thémistius en têle, ont cru qu'il s'agissait ici des sphères célestes, parmi lesquelles la sphère supérieure entraîne dans son mouvement la sphère inférieure qui dépend d'elle. La ralson entrainerait ainsi l'appétit, parce qu'elle lul serait supérieure.

M. Trendelenbourg adopte ce sens, et le trouve fort préférable à tout autre. J'avoue que jo suis d'un avis tout opposé; ce qui m'y détermine, c'est l'expression tout-à-fait analogue du livre II, chap. 8, § 4; et, bien que la comparaison dont se sert Aristote no soit peut-être pas fort exacte, elle me parait très naturelle et très claire. Cette interprétation, je dois le dire, a de plus contre elle saint Thomas et les Coïmbrols. - Enfin l'appétil. J'ai adopté ici la légère correction que propose M. Trendelenbourg. - L'appétit meut l'appétit, c'est-à-dire que l'appétit s'excile lui-même en se satisfaisant oulre mesure, comme dans les hommes qui se laissent aller à l'intempérance. — La partie supérieure. L'épithète est un peu vague; mais c'est la reproduction exacte du toxte. Aristoto veut dire sans doute que c'est de la

d'ailleurs se partager ainsi en ces trois directions diverses. § 4. D'un autre côté, la partie de l'âme qui sait n'est pas mise en mouvement; elle demeure en place. Mais puisque l'on doit distinguer la conception de l'universel ou raison, de la conception du particulier; et, par exemple, la première dit que tel être doit faire telle chose, et l'autre que cette chose, cette chose actuelle, est telle chose, et que moi, par exemple, je suis de telle façon; c'est la conception particulière qui meut, ce n'est pas la conception universelle. Ou bien si l'on admet que

partie qui l'emporte sur l'autre que vient le mouvement, solt dans le sens de la raison, soit dans le sens de l'appétit. - En ces trois directions diverses. Il me semble que ceei se rapporte bien aux trois mouvements qu'Aristote vient d'énumérer : 1° le mouvement que la raison donne à l'appétit; 2º le mouvement que l'appétit impose à la raison; 3° le mouvement désordonné que l'appétit donne à l'appélil. Les commentateurs, qui ont appliqué la comparaison de ce paragraphe aux sphères eélesles, veulent retrouver ici, pour êlre conséquents, les trois mouvements dont, sulvant eux, les sphères eélestes sont animées.

§ 4. La partie de l'ame qui sait, c'est l'intelligence, l'entendement, qui, selon Aristote, est impassible (voir plus haut, chap. 5, § 1), et qui par eonséquent ne reçoit point de mouvement. — La conception de l'universel. M. Trendelenbourg rappelle ici avec raison

le passage du traité du Mouvement des animaux, ch. 7, p. 701, a, 10 et suiv., édit. de Berlin, où Aristote présente l'action dans les animaux comme le résultat et la eonclusion d'un syllogisme. La conception universelle, e'est le majeur; la conception particulière, e'est le moyen; et l'action qui suit cette conception particulière est le mineur. Le moyen seul est la cause du mouvement; et, si l'animal n'en avait pas la coneeption, il n'agirait pas. Voir plus haut, chap. 10, § 4. - La conception de l'universel... du particulier. Le lexte dit : « universelle... particulière. » - Cette chose actuelle. J'al ajouté ces mots d'après la leçon adoptée par l'édition de Berlin et par M. Trendelenbourg, sur l'autorité de deux manuscrits. Elle n'est pas indispensable, mais elle complète la pensée. - C'est la conception particulière. J'ai paraphrasé louto cette fin du paragraphe pour la rendre plus claire et plus précise.

ce sont les deux qui peuvent eauser le mouvement, l'une du moins doit être considérée comme restant plutôt en repos, et l'autre comme n'y restant pas.

CHAPITRE XIL

Retour sur la répartition des facultés de l'âme parmi les êtres. La nutrition appartient à tous les êtres vivants; la sensibilité appartient à tous les animaux. — Le corps de l'animal doit être composé. — Rôle du toucher et du goût, sens de la nutrition, dans la conservation de l'animal. Le toucher et le goût sont nécessaires; les autres sens ne sont qu'utiles.

Mouvement particuller de l'altération qui s'accomplii sur piace; rôle indispensable de l'air dans l'acte de la vision.

§ t. Il faut donc nécessairement que tout être qui vit ait l'âme nutritive, et qu'il l'ait depuis sa naissauce jusqu'à sa mort; car il faut nécessairement que ce qui est une fois né croisse, se développe et périsse; et tout cela n'est possible que par la nutrition. Ainsi donc, il est également indispensable que la faculté nutritive se trouve dans tous les êtres qui se

§ 1. Aristote a terminé l'analyse des quatre grandes facultés dant il avait parlé plus haut, liv. II, chap. 2, § 2; il ne ldi reste plus qu'à recueillir les généralités les plus Importantes sur ces quatre facultés: nutrition, sensibilité, in-

telligence, locomotion, et de terminer par ce résumé le traité qu'il a consacré à l'étude de l'âme. Il ne pourra d'ailleurs ici que répéter ce qu'il a déjà dit antérieurement. — Tout cela n'est possible que par la nutrition. Voir

reproduisent et qui meurent. § 2. Mais il n'est pas nécessaire qu'il y ait sensibilité dans tous les êtres vivants. Ainsi, tous ceux dont le corps est simple sont privés du toucher, tout comme il est impossible que sans le toucher il y ait un animal. La sensibilité n'est pas faite davantage pour ceux qui ne peuvent recevoir les formes des objets sans la matière. § 3. Mais c'est chose nécessaire que l'animal soit doué de la sensibilité, s'il est vrai que la nature ne fait rien en vain; car toutes les choses de la nature ont un but, ou bien sont les conditions des choses qui out un but. Si donc tout corps qui peut se déplacer n'avait pas la sensibilité, il périrait infailliblement, et n'arriverait pas à sa fin, qui est le grand objet de la nature. Comment, en effet, pourrait-il se nourrir? Mais, pour les êtres qui restent en place, ils tirent directement la nourriture qui les fait vivre

plus haut, liv. II, chap. 2, §4; sans la matière. Voir plus haut, voir aussi Cuvier, Règne animal, liv. II, chap. 12, § 1.

t. 1, p. 12.

§ 2. Dans tous les êtres vivants. Il faut nécessairement admettre ici la correction proposée par Philopon, et qui consiste à substituer étres vivants à « animaux. » La différence en gree ne porte que sur quelques lettres. - La sensibilité n'est indispensable qu'à l'animal, et c'est elle qui le constltue essentlellement. Voir plus haul, liv. II, chap. 2, § 4. - Dont le corps est simple. Voir plus bas, § 5, et aussi plus haut, liv. II, ehap. 2, § 4. - Les formes des objets sans la matière, précisément parce que la sensibilité est la faculté de recevoir la forme

§ 3. La nature ne fait rien en vain, principe des causes finales dont Aristote a fait un al large el si judicleux emploi. - Sont les conditions. C'est, à ce qu'il me semble, le sens propre du mot grec. - Qui peut se déplacer, mot à mot : qui marche. - N'avait pas la sensibilité. M. Trendelenbourg propose iel une correction que n'autorise aueun manuscrit. et qui n'est pas indispensable. -Infailliblement. J'ai ajouté ce mol à la fois pour compléter la pensée, el pour rendre toute la force de la tournure grecque. - Le grand objet , mot à mot : Fœuere. - Directement. J'al ajonté ce moi. -

du lieu même où ils naissent. § 4. Il n'est pas possible davantage qu'un corps ait une âme, et une intelligence qui juge, s'il n'a pas la sensibilité; j'entends un eorps qui n'est pas immobile et qui est engendré Car pourquoi l'animal ne l'aurait-il pas? c'est que ce serait mieux ou pour son âme ou pour son eorps. Mais ici il n'y a ni l'un ni l'autre de ces avantages; l'âme ne pensera pas plus, et le corps ne durera pas plus, pour être privé de cette faeulté. Ainsi, aucun corps non immobile ne peut avoir une âme sans la sensibilité. § 5. Mais si le corps a la sensibilité, il faut nécessairement qu'il soit ou simple ou

Du lieu même où ils naissent. Jo repousso, avec M. Trendelenbourg, la variante admise par l'édition de Berlin; et je conserve la leçon vulgaire, qul est beaucoup plus satisfaisante. — Cuvler, Règne animal, t. l, p. 19, reconnalt aussi la locemotilité comme un des caractères distinctifs de l'animal.

§ 4. Une ame et une intelligence qui juge. Voir plus haut, chap. 9, § t.—S'il n'a pas la sensibilité. Sans la nutrition, pas de sensibilité; sans la sensibilité, pas d'intelligence. Volr plus haut, ch. 8, 8 3. - Et qui est engendré, comme le sont tous les animaux doués de locometion. - Pourquoi l'animal ne l'aurait-il pas? C'est la leçon adoptée par Simplieius et par plusleurs éditeurs, entre autres par les Coïmbrois dans leur traduetion. - Ainsi aucun corps non immobile. Cette conclusion est parfaltement conséquente à tout ce qui précède. Mais tout ee paragraphe est présenté sous une forme très différente par divers commentateurs et divers manuscrits. Le voiei d'après cette autre leçon : « mais qui est engendré. « J'ajoute qu'un corps qui n'est « pas engendré ne peut pas avoir « non plus la sensibilité; car pour- quol l'aurait-il? pas plus, « peur avoir cette faculté. Ainsi...» Cette leçon, comme on voit, a le grave lneenvénient de troubler toute la suite du raisonnement. Si Thémistius et Philopon l'admettent, Simplieius la repousse. Saint Thomas chereho vainement à l'expliquer; les Ceïmbrois, qui l'admettent dans leur texte, la suppriment dans leur traduction. Je erols que celle que j'ai adeptée est de beaucoup préférable; et elle a pour elle teut autant d'autorités que l'autre. Elle a de plus, et ceel deit être décisif, l'auterité de la logique que l'autre n'a pas,

composé. Or, il n'est pas possible qu'il soit simple, puisque, s'il l'était, il n'aurait pas le toucher, et qu'il est indispensable qu'il le possède. § 6. Voici ce qui le prouve bien: comme l'animal est un corps doué d'unc âme, et que tout corps est tangible, tangible signifiant ce qui pent être senti par le toucher, il faut aussi que le corps de l'animal possède le sens du toucher pour que l'animal puisse se conserver. Tous les autres sens, en effet, l'odorat, la vue, l'onïe, sentent par des intermédiaires différents d'eux; mais quand l'être touche, s'il n'a pas la sensibilité, il ne pourra ni éviter certaines choses, ni en prendre certaines autres; et dans ces conditions, il est impossible que l'animal puisse se conserver. § 7. Voilà aussi pourquoi le goût est une sorte de

§ 5. Il n'est pas possible qu'il soit simple. Voir plus loin, ch. 13, § 1. - La science moderne arrive par des voies blen différentes à une conclusion analogue; Cuvler, Règne animal, p. 20, lome 1, établil aussi que le corps de l'animal ne peut être simple, et qu'il se compose au moins de quatre éléments : hydrogène, oxygène, carbone el azote. - S'il l'était, il n'aurait pas le toucher. Voir plus baut, § 2, et liv. II, ch. 12, la théorie générale du toucher. -Et qu'il est indispensable qu'il le possède. C'est ce qu'Aristote a déjà prouvé dans le § 2, et au liv. II, ch. 12, et dans divers autres passages; il croit devolr y revenir plus au long; et le toucher, tel qu'il l'entend ici, semble presque se confondre pour lui avec la sensibilité, qui est essentielle à l'animal.

§ 6. Tangible signifiant. Cette explication ne parali pas ici bien nécessaire. - Possède te sens du toucher. Voir plus bas, ch. 13, § 1. - Pour que l'animal puisse se conserver. La sensibilité constitue l'animal, et le toucher sert à le conserver. - Differents d'eux, C'est là, je crois, la force du mot grec. - It est impossible que l'animal puisse se conserver, plus haut, llv. 11, ch. 2, § 5. Aristote a dit que le toucher appartient à tous les animaux ; c'est seulement lci qu'il en dit la cause. Plus baut aussi, liv. II, ch. 3, § 3, il a établi que le sens du toucher est le sens de l'alimentation.

§ 7. Le goût est une sorte de toucher. Voir plus haut, liv. II,

toucher: il est le sens de la nutrition; et la nourriture est quelque chose qui peut être touché. Au contraire, le son, la couleur, l'odeur ne nourrissent pas, et ne causent dans l'animal ni l'accroissement ni le dépérissement. Mais il y a nécessité que le goût soit une espèce de toucher, parce qu'il est le sens de ce qui peut être touché et peut nourrir. Voilà donc les sens qui sont nécessaires à l'animal; et il est évident qu'il ne peut y avoir d'animal sans toucher. § 8. Les autres sens sont seulement utiles au bien de l'animal; et aussi appartiennent-ils, non pas à tous les animaux quels qu'ils soient, mais seulement à quelques uns; et ils sont nécessaires, par exemple, à l'animal qui marche. Pour qu'il puisse vivre, il ne faut pas uniquement qu'il sente quand il touche les objets, il faut encore qu'il les sente de loin; et c'est ce qui se réalise, s'il peut sentir à travers un intermédiaire, parce qu'alors cet intermédiaire est affecté et mis en mouvement par l'objet sensible, et

ch. 3, § 3. — Il est le sens de la nutrition, id. ih. Aristote a dit la même chose du sens du toucher, qu'ii confond du reste sous co point de vue avec celui du goût. — Le son, la couleur, l'odeur. Voir pius haut, liv. il, ch. 3, § 3, et plus loin ch. 13, § 2. — Les sens qui sont nécessaires, absolument indispensables; les autres complètent l'animai, lui sont ntiles mais ne lui sont pas essentieis; sans eux ii pourrait exister. Voir le § suivant.

§ 8. Les autres sens sont seulement utiles. Voir plus bas une pensée analogue, ch. 13, §4. — A l'a-

nimal qui marche. Et voilà pourquoi les animaux qui restent en piaco, ies zoophytes, par exemplo, et certains mollusques, n'ont pas ces sens; c'est qu'iis n'en ont pas besoin. - A travers un intermédiaire. L'air surtout, et l'eau aussi; voir ci-dessus la théorie des divers sens, liv. ii, ch. 5 et suiv., et surtout la théorie du toucher, ch. 1t. - Mis en mouvement par l'objet sensible. L'air, par la lumière et le son, par exempie. - Et que l'être l'est ensuite par l'intermédiaire. Ce sont là des théories qu'admettrait encore ia science actuelle.

que l'être l'est ensuite par l'intermédiaire. § q. Ainsi, dans la locomotion, le moteur qui meut l'animal dans l'espace, agit sur lui jusqu'à le faire changer de place; et l'agent qui pousse l'être, fait que cet être va jusqu'à en pousser aussi un autre. Il y a ici mouvement par un intermédiaire; le premier moteur pousse sans être poussé lui-même; et le dernier est poussé seulement, sans pousser à son tour. L'intermédiaire a les deux mouvements à la fois; et les intermédiaires peuvent être très nombreux. Il en est absolument de même pour l'altération de l'être : seulement, il subit l'action des choses qui l'altèrent tout en demeurant dans le même lieu. C'est comme lorsqu'on plonge un cachet dans la cire; elle est mue jusqu'à cette profondeur où le cachet y est plongé. Dans ce même cas, il n'y a pas d'altération

§ 9. Dans la locomotion. J'ai ajouté ces mots pour mieux faire sentir la comparalson qui suit, et parce que j'ai été forcé de couper la phrase, qui est très longue en grec. - A les deux mouvements à la fois, c'est-à-dire qu'il est poussé et qu'il pousse à son tour; il reçoit le mouvement et le transmet. -Il en est absolument de même. Voilà la seconde partie de la phrase du texte; et Aristoto reconnaît dans le mouvement d'altération qui a lieu sur place, les mêmes éléments que dans le mouvoment qui se fait par un déplacement dans l'espace. Seulement. il aurait peut-être dù développer davantage se pensée pour la rendre plus elaire. - Tout en demeurant dans le même lieu. J'ai

préféré à l'ancienne leçon qu'adopte M. Trendelenbourg celle de l'édit. de Berlin · « Seulement les « choses qui l'allèrent demeurent e en place. » - On plonge un cachet. J'ai ajouté ces derniers mots, qui sont nécessaires pour compléter la pensée, et qui de plus sont justifiés par la fin du paragraphe. - Dans ce même cas. J'ai encore ajouté ces mots : jo les erois nécessaires aussi. Dans le cas où l'on appliquo le cachet sur la pierre, la pierre n'éprouve aucune eltération. - Mais l'altération de l'eau. Les commentateurs croient qu'il s'agit toujours de l'altération de l'eau par le cachet qu'on poserait sur elle. Cette idéa semble, du reste, assez bizarre; elle le semble encore bien davantage, si pour la pierre; mais l'altération de l'eau peut aller fort loin. Quant à l'air, il est de tous les corps le plus mobile; il agit et il souffre, pourvu qu'il demeure et garde son unité. Voilà aussi pourquoi, dans la réfraction de la lumière, il vaut mieux, plutôt que d'admettre que la vision sortant de l'œil est réfractée, supposer que e'est l'air qui est affecté par les figures et les couleurs, dans toute l'étendue où il conserve son unité; et il la conserve sur une surface unie. Voilà aussi pourquoi à son tour il meut la vue, comme si l'empreinte marquée sur la superficie de la eire était transmise jusqu'à l'extrémité.

on l'applique à l'air; et pourtant, il est difficila de comprendre ce passaga aulrement. - Pourru qu'il demeure et garde son unité, ponrvu qu'il ne s'échappe pas et garde sa continulté depuis l'objet jusqu'à l'œil qui voit cet objet. -Que la vision sortant de l'ail est réfractée. Ce sont là les théories de Platon; volr le Timée, p. 145, de la trad. de M. Cousin. - Que c'est l'air qui est affecté. Cette hypothèse est en effet la vrale; et celle de Platon est à la fois beaucoup plus compliquée et beaucoup moins exacte. - Où il conserve son unité, c'est-à-dire sa continuité. Voir plus haut, liv. II, ch. 7, § 5. - Sur une surface unie. Le lexte a un sens peu précis, et je ne

suis pas sûr de l'avoir bien compris. - A son tour. M. Trendelenbourg a de la peine à s'expliquer cette idée; ll semble cependant que ce qui précède la justifie, L'air est affecté par les figures et les couleurs, el à son tour il affecte la vue. - Sur la superficie de la cire. Le texte dit seulement : « dans la « cire. » - Jusqu'à l'extrémité « de la cire. » Reld a beaucoup blámé cette comparaison, Rech. sur l'entendement humain, chapitre 5, section 8. - Tout ce paragraphe offre de grandes difficultés, et par malheur le commentaire de Simplicius manque précisément sur ce point; celui de Philopon est très insuffisant; et la paraphrase de Thémistius ne l'est pas moins.

CHAPITRE XIII.

Dernières considérations sur l'importance du toucher; c'est le seul sens où l'excès de la sensation puisse détruire directement l'animai, parce qu'il est le seul qui constitue l'animai essentiellement.

§ 1. Il est donc évident qu'il n'est pas possible que le corps de l'animal soit simple, je veux dire, uniquement de feu ou d'air. En effet, l'animal ne peut, sans le toucher, avoir aucun autre sens; et tout corps animé a aussi le toucher, ainsi que je l'ai dit. Mais les autres éléments, si l'on excepte la terre, peuvent devenir des organes de sensation, et

§ 1. Il est donc évident. Dans te ehapitre précédent, § 5, Aristote a essayé de prouver que le corps de l'animal ne peut être simple, parce que l'animal possède le sens du toucher, et que le toucher lui est Indispensable. Il a démontré le second peint; il revient ici an premier. Le raisonnement aurait pu être plus concis et plus rigoureux; mais il se suit, et la forme de conclusion dont se sert Aristete est justifiée par ee qui précède. - Uniquement de feu ou d'air. C'est ce qui a été établi plus haut, liv. Il,

chap, ti, § 4, et à peu près par les mêmes motifs qu'Ici. C'est d'ailleurs une opinion d'Hippoerate ; vuir le Traité de la nature de l'homme. - L'animal ue peut, sans le toucher, avoir aucun autre sens. Le toucher est le sens constitue essentiellement l'animal : tons les autres supposent celui-là. - Ainsi que je l'ai dit. Plus haut, chap. 12, § 6. -Des organes de sensation. L'expression peut ne pas sembler très juste; elle est la traduction fidèle du texte. La pensée, du reste, est furt claire, si l'on se rappelle les

tous les sens produisent la sensation, en sentant par autre chose qu'eux-mêmes et par des intermédiaires. Le toucher seul sent les choses en les touchant directement, et voilà pourquoi il reçoit ce nom. Pourtant les autres organes sentent aussi par le toucher; mais c'est au travers d'une autre chose intermédiaire, tandis que le toucher est le seul qui paraisse sentir directement par lui-même. Ainsi done, le corps de l'animal ne saurait être aucun de ces éléments. Il ne saurait davantage non plus être de terre; ear le toucher s'applique à toutes les choses tangibles comme une sorte de moyen terme; et l'organe reçoit non seulement toutes les différences dont la terre est susceptible, mais encore celles du chaud, du froid, et de toutes les autres qualités perceptibles au toucher. Si nous ne sentons ni par les os, ni par les cheveux, ni par les autres parties analogues. c'est parce qu'elles sont de terre; et les plantes non plus n'ont aucune sensibilité, parce qu'elles sont de terre également. Il n'est done pas possible que sans

théories antérieures de la vision et de l'ouïe. — En les touchant directement. Voir la théorie du toucher, liv. II, chap. 11. — Sentent aussi par le toucher. Cette question a déjà été posée plus haut, liv. II, chap. 11, § 7. Descartes s'est appuyé de ce passago pour expliquer le myslère de l'Eucharistie, dans ses réponses à Arnauld, OEuvres complèles, t. II, p. 82, édit. de M. Cousin. — tucun de ces étéments simples, et par conséquent simple commue eux. — Étre de terre. Plus haut,

liv. II, chap. 11, § 4, il a été établi que le corps de l'animal pourrait bien être un mélange de terre et d'autres éléments. — S'applique à toutes les choses tangibles, qu'elles se rapporlent ou non à l'élément de la terre. Voir plus haut, liv. II, chap. 11, § 11. — Celtes du chaud et du froid, qui sont, non plus de la terre, mais du feu. — Nous ne sentons ni par les os. Ceci a déjà été dit plus haut, liv. I, ch. 5, § 9. — Cuvier, Règne animal, t. 1, p. 12, a établi, comme lo fait Aristote, qu'il est impossible quo

le touelier aucun autre sens existe; et eet organe n'est ni de terre, ni d'ancun autre élément. § 2. Il est, par cela même, évident que e'est aussi le seul sens dont les animaux ne puissent être privés sans mourir; ear il n'est pas possible que ce qui n'est pas animal le possède; et quand l'animal existe, il n'est pas d'autre sens que celui-là qui lui soit indispensable. Voilà aussi pourquoi les autres sensatious ne détruisent pas l'animal par leur violence : la couleur, le bruit, l'odeur; elles détruisent seulement le jen des organes. Elles ne peuvent détruire l'animal qu'indirectement, et, par exemple, si une impulsion violente ou un coup violent accompagne le son; ou bien si les sensations de la vue ou de l'odorat mettent en mouvement d'autres parties qui détruisent l'animal par le toucher. De même, si les saveurs peuvent tuer l'animal, e'est que l'organe du goût est en même temps taetile. § 3. Mais la violence des sensations du toucher, et, par exemple, la violence du froid, de la chaleur, de la dureté, pent détruire l'animal. C'est que l'excès de toute

le corps de l'animal fût simple, et if a soutenu qu'il devait être composé, Voir plus haut, ch. 12, § 5, n.

§ 2. Le seul sens dont les animaux ne puissent être privés. Plus haut, chap. 12, § 7. — Ne détruisent pas l'animal. Voir plus haut, liv. II, chap. 12, § 3. — Le jeu des organes. Le texte dit simplement: « les organes. » — D'autres parlies qui détruisent l'animal par le toucher. Cette idée peut paraître subtile; et cela revient à dire que tous les sens ne sont que des

modifications du toucher, comme Aristote l'a dit au paragraphe précédent.

§ 3. Mais la violence des sensalions du toucher. Quelque opinion que la physiologie actuelle puisse avoir sur cette théorie, l'explication d'Aristote est certainement fort ingénieuse; et elle semble s'accorder parfaitement avec les faits. — tetruit l'organe qui la sent, ou mieux peut-être : « l'action de l'organe, » plutôt que l'organe lui-même. Il est possible, d'ailchosc sensible détruit l'organe qui la sent; le tangible détruit donc le toucher, et le toucher est ce qui constitue essentiellement l'animal, puisqu'il a été démontré que sans le toucher il est impossible que l'animal existe. Aiusi done, l'exeès des choses tangibles détruit, non pas seulement l'organe, mais aussi l'animal, parce que ce sens est le seul qu'il doive nécessairement avoir. C'est que l'animal, comme on l'a dit, possède les autres sens, non pas pour être simplement, mais pour être bien. Ainsi, il a la vue afin qu'étant dans l'eau et dans l'air comme il y est, et d'une manière générale dans le diaphane, il puisse y voir; il a le goût qui doit s'appliquer à ce qui est doux ou désagréable, afin qu'il sente les qualités de ses aliments, qu'il les désire et se meuve pour les avoir; il a l'ouïe pour comprendre lui-même les choses, tout comme il a la langue pour les faire comprendre à autrui.

leurs, que l'excès d'une sensation aille jusqu'à détruire complétement l'organe. Une lumlère trop vive peut aveugler : un bruit trop fort peul rendre sourd. — Il a été démontré. Dans le chapitre précédent, § 6. — Ainsi donc. Ceci ne semble qu'une répétilion de la phrase précédente, et une répétition peu utile. — Comme on l'a dit. Voir le chapitre ci-dessus, §§ 5 et suiv. — Simplement. J'ai ajouté ce mot atin de rendre la pensée

plus claire. — Dans le diaphane. Voir, pour le sens de ce mol, liv. Il, chap. 7, la théorie de la vision. — La langue, qui sert aussi au sens du goûl. Voir une pensée analogue dans le Timée. p. 209, trad. de M. Cousin. — Philopon conteste la justesse de cés dernières pensées qui ne peuvent s'appliquer, dit-il, aux animaux en général, el qui ne concernent que l'homme. Voir aussi plus haut, liv. II, ch. 8, § 10.

FIN DU TRAITÉ DE L'AME.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES MATIÈRES.

Les chiffres romains indiquent les livres ; le premier chiffre arabe indique le chapitre ; le second , le paragraphe : n. signifie note ; pr. signifie préface.

A

ABDÉRITAINS, Aristote cite, sulvant Philopon, deux mots propres au dialecte des (), 1, 2, 3, n.

ABEILLE, n'a pas l'imagination, Ill, 3, 7.

ABSTRACTION, les divers degrés d' () mesurent les diverses scien ces, l, 1, 11.

ABSTRACTIONS, supposent nécessairement les objets sensibles, III. 8, 3.

ABSTRACTIONS MATHÉMATIQUES, comment elles se forment dans l'intelligence, I, 1, 11. — 111, 7, 7.

ABSTRAIT, CONCRET, différence des expressions de l'un et de l'autre, 111, 4, 7. — L'abstrait poussé plus ou moins loin forme les diverses sciences, 1, 1, 11.

Accord, action excessive qui peut détruire l' (), 11, 12, 3. Voir Harmonle et Sensibilité.

ACCROISSEMENT , espèce de

mouvement, III, 3, 3. — Suppose vie et nutrition, II, 4, 6.

Achéhous, les poissons du fleuve () ont, dit-on, une volx, 11, 8, 9.

ACTE, précède nécessairement la puissance, III, 7, 1. — Rapport de l' () à la puissance, II, 5, 7. — Se passe surtout dans le patient, If, 2, 12. — Est dans le patient autant que dans l'agent, III, 2, 5. — De l'objet sensible, unl Indissoinblement à l'acte de la sensation, III, 2, 4. — De l'objet sensible, est dans le sujet qui sent, III, 2, 6.

ACTE, l'UISSANCE, distinction de ces deux idées pour la sensibilité, 11, 5, 2.

. ACTE, être en (), c'est être mû ou souffrir, 11, 5, 3. Voir Entéléchie, Puissance, etc.

Action, ouvrage d'Aristote sur

23

l'() et la passion 11, 5, 1. Voir Aristote.

AFFAIBLISSEMENT qui survient dans la vieillesse, 1, 4, 13.

AFFECTIONS de l'âme, recherche indispensable qu'il faut faire des () I, 1, 9. — Communes au corps, ou spéciales à l'âme, id., ib. 111, 10, 5.

Affirmation, toujours vrale on fausse, 111, 6, 7.

Algu, mouvement de l' (), II, 8, 8. — Sa définition, id., ib. Almant, propriété de la pierre

d'() Indiquée par Thalès, 1.2, 14.

AIR, principe de tout, suivant Diogène d'Apollonie, I, 2, 15. — Mobilité de l' (), III, 12, 9. — Confondu avec le vide, II, 8, 5. — Qui accompagne le tonnerre, est la seule cause des accidents, II, 12, 5. — Est affecté par les oden's, id., ib., 6.—Ne peut à lui seni composer le corps animé, II, 11, h. — Est diaphane, II, 7, 2.

Ain et Eau Intermédiaires pour les sensations, 111, 1, 1. — Indispensable à l'exercice de la vision. 11, 7, 6. — Quand il est frappé vite, il peut rendre un son, id., 8, 3. — Est le milieu qui transmet le son, 11, 7, 9, et 8, 2. — Son rapport avec l'onie, 11, 8, 6. — Il y a de l'air dans les oreilles, id., ib. — Milieu nécessaire à l'olfaction, 11, 11, 5.

Airain, corps trus sonore, 11, 8, 1.

Albert-le-Grand défend la définltion de l'âme donnée par Aristote, II, 1, 13, n. — III, 2, 15 n. — III, 3, 4, n. — III, 3, 6, n. — Cité, 11, 9, 6, n. — II, 9, 7. n. — Ne commence le 3º livre qu'au cliap. 4, III. 1, 1, n. — Cité, III, 1, 5, n. — III, 1, 7, n. — III, 2, 6, n. — III, 4, 1, n. — III, 4, n. — III, 7, 8, n.

ALCMÉON, ses opinions sur l'âme, qu'il croît Immortelle comme les Dieux, I, 2, 47. — Cité, I, 2, 46, n. — I, 2, 47, n. — Désigné peut-être par Aristote, I, 2, 4, n.

ALDES, édition des () donne une bonne variante, II, 2, 3, n. () citée, III, 2, 5, n. — III, 2, 15. n. — III, 3, 4, n. — III, 3, 6, n. — III, 10, 2, n.

ALEXANDRE D'APHRODISE, propose une variante, 1, 1, 1, n. -Interprète mal un passage d'Aristote, 1, 1, 4, n. — Propose une variante que Philopon rejette, 11, 2, 1, n. - Soutient qu'Aristote ne croît pas à l'immortalité de l'âme, 11, 2, 9, n. — Variante qn'il propose, 11, 4, 16, n.—Id. II, 5, 1, n. - Propose une variante, II, 8, 11, n.—Id., II, 10, 1, n. - Cité, 1, 2, 19, n. - I, 3, 21, n. - 1, h, 1, n. - 11, 7,1, n. — II, 8, 3, n. — III, 2, h, n. - 111, 2, 14, n. - 111, 2, 15,n. - III, 4, 11, n. - Cité par Philopon, I, 3, 4, n. — Son commentaire sur la Métaphysique cité, I, 5, 6, n. — Son traité des Questions cité 1, 1, 5, n. - I, 2, 19, n. — 1, 3, 8, n. — II, 1, 2, n.— II, 1, 10, n.— II, 2, 2, n.—

11, 5, 4, n. — 11, 5, 3, n. — 111, 2, 4, n. — Son Traité de l'ame, cité, 44, 4, 43, n.

ALEXANDRINS, emprunts qu'ils ont faits au péripatétisme, Iil, 4, 12, n., et pr. LXX.

ALIMENTATION, théorle de la nature de l' (), II, 4, 9 et suiv.

ALIMENTATION ET GÉNÉRATION, les plus communes des facultés de l'âme, 11, 4, 2.

ALTÉRATION, denx nuances de cette Idée, II, 5, 5.

AME, distinction de l' () et du corps; importance de cette question, pr. 111.

AME, importance de l'histoire de l' (). I, 1, 1. — Ses difficultés, id., ib., 2.-C'est par le physiclen que dolt être falte l'étude de l'(), l, 1, 11. - Etudes qu'il faut faire pour arriver à la connaître, 1, 1, 3. - Dans quelle catégorie est-elle ? id., ib. - At-elle des parties? 1, 1, 4. - At-elle plusieurs espèces? id., ib. - Il ne fant pas se borner à l'étude de l'homme, id., ib. - Définition sommaire de l' (), id., 5. - Faut-ll étudier les parties avant les fonctions? id., ib., 6 .-Opinions des anciens snr l' (), I, 2, 2. - Donnant le mouvement aux êtres animés, sulvant Démocrite et Leucippe. 1,2.3.-Capable surtout de produire le mouvement dans l'être animé, 1, 2, 6. - Mal définie: Un nombre qui se ment lui-même, I, 2, 8.-I, 4, 16. - Ses affections diverses sont Inexplicables dans la

théorle de Xénocrate, 1, 5, 3.-Définie de trols façons, id., ib.-Eile n'est pas composée des éléments; réfutation de cette opinion, id., ib., 5. - Ne peut être confondue avec les choses, id., ib., 6. - A quelle catégorie appartient-elle? id., ib., 7.-N'est pas mélée à tout l'univers, id ,ib., 17 et 21. - Dans l'air et dans le fen suivant Thalès, id., ib., 18.— Et yest plus immortelle que dans les animaux, id., ib., 19. - L'ame agit-elie tont entière on par l'une de ses parties seulement ? 1, 5, 23 et 25. - Ame des plantes, 1, 5, 27. - Mouvements de l' () en rapport avec les translations du ciel et des sphères célestes, suivant Platon, I, 3, 11. -Assimilée au feu, I, 2, 3 et 11.-Assimilée à l'eau par Hippon, I, 2, 48. - Assimilée à tous les éléments par divers philosophes, hormis à la terre, 1, 2, 19. -Simple ou multiple, selon qu'on croit à un seul élément ou à plusienrs, I, 2, 21.-Composée des contraires, id., ib., 23. - Confondue avec la chaleur et la vle, ou avec le froid, id., ib. -Trois principaux caractères de l'() suivant les philosophes, I. 2, 20. - Est un composé de tous les principes sulvant quelques philosophes. 1, 2, 20. - Confondue avec l'intelligence par Démocrite, I, 2, 12. - Sphérique, selon lui, id., ib. - Confoudue par le Timée de Platon avec l'Intelligence, I, 3, 42. - Son union

avec le corps doit lul être très pénible, si l'on admeties théories de Timée, I, 3, 49. — Est une harmonie, réfutation de cette définition, I, h, 1. — N'est pas la combinaison des parties du corps, I, h, 5. — Elle n'est pas nou plus la proportion d'un mélange. id., ib., 6. — Ne peut dans le système de Xénocrate se séparer du curps, I, h, 22. — Ne saurait être ni une harmonie, ni avoir un mouvement circulaire, I, h, 8.

AME, principe des êtres animés, I, 1, 1. - Son union avec le corps, I, 1, 9. - Ne peut être, selon Aristote, séparée du corps, I, 1, 10, n. - Ses affections sont des raisons matérielles, et toujours jointes an corps, I, 1, 10. - Ne saurait être un corps, I, 5, 1. - N'est pas le corps, mais quelque chose du corps, 11, 2, 1/4. - Cause de l'accrolssement et de la nutrition, II, 4, 8. -Mouvement de (), liés à ceux du corps, I, 4, 9, 3. - Affections qui lni sont propres, et qui sembient impliquer le mouvement, id., ib, 10.-Ne peut pas être confondue avec ie corps, II, 1, 4 et 7. — Sa véritable définition, id., ib., 4 et suiv. - Elie est l'entéléchie du corps, id., ib. - L'entéléchie première d'un corps naturel paurvu d'organes, id, ib, 6. -En elle l'intelligence peut être Isolée de toutes les antres facuités, id., ib., 9. - L'âme est le principe de la vie, de la sensibllité et de la pensée, id., ib., 12. -

li ne pent pas y avoir une définition unique pour les diverses ames, II, 3, 5. - Aristote semble douter qu'elle soit la cause du mouvement, I, 3, 1. - Ne saurait avoir de monvement, I, 4, 15. - Si elie est mobile, elle est dans un lieu, I, 3, 3. - Sl elle est douée de mouvement, elle l'est aussi de repos, I, 3, 4. -Ouelle est la nature de son mouvement? 1, 3, 5.-Elle participe des mouvements du corps, id., ib., 6. - Comment elle meut l'être animé; c'est par la voionté, I, 3, 10. — Ce mouvement doit lul être propre et ne pas venir pour elle du dehors, I, 3, 7. - Sa définition doit être la plus générale possible, II, 1, 1.

AME, définition de l' () donnée par Aristote, ses adversaires, ses partisans, ses imitateurs, Il, 1, 13. n. - Véritable définition de l' (), II, 2, 1. — Et de ses facuités, II, 3, 7. - L'âme est le principe de la nutrition, de la sensibilité, de la pensée et du mouvement, id., ib., 6. - Est la lin du corps, qui est son instrument, II, 4, 5.-Les facultés diverses de l'âme répondent-elles à diverses parties? id., ib., 7. -Réparties diversement entre les animaux, id., ib., 11; et II, 3, 4 et 7. - Facultés de l' () parmilles êtres, III, 12, 1. - La pius commune des facultés de i' (), c'est la nutrition, II, 4, 2. - La première (), c'est l'âme nutritive et génératrice, II, 4, 15. - Différenles parties de l' (), III, 9, 2. - Fausses théories à cet égard, id., ib. - Au nombre de cinq, III, 10, 5. - La mémoire vient de l' (), I, h, 12. - C'est par l'intermédialre de l' () que l'homme éprouve les passions, id., ib. - Distinguée profondément de l'Intelligence, I, 4, 13. - Ne vleillit pas : ce sont les organes qui vieillissent, 1, 4, 13. - Il est impossible qu'il y ait queique chose de supérieur à eile et qui iul commande, I, 5, 12. — Quelques philosophes prétendent que i' () est divisible, 1, 5, 24 et 26. - C'est elle tout entlère qui maintient le corps, id., ib.

AME, essence du corps, II, 1, 11. - Cause et principe du corps vivant, II, 4, 3. - De trois facons, id., ib. - Essence des êtres, id., ib., 4. - Leur cause finale, id., ib., 5. - Cause de monvement en eux, id., ib., 6. - Est l'essence que conçoit la ralson, II, 1, 8. - Est la notion d'un corps naturel qui a en lui le principe du mouvement et dn repos, id. ib. - Comparée dans le corps au marin dans le vaisseau, id., ib., 13. - Elle est raison et forme et non matière et sujet, II, 2, 12. - N'est que la continulté des pensées, I, 3, 13. -N'est point une grandeur, comme le croit Platon dans le Timée, id. . ib. - Est le lieu des formes, III, 4, 4. - Est, en quelque sorte, toutes choses, III, 3, 1. — Voycz Entéléchle, Intelligence, Pensée, Imagination, Sensibilité, etc.

Ame, traité de l'() divisé d'une manière spéciale par les Arabes et quelques commentateurs latlns, IiI, 2, 15, n.

AME, voyez EUDÈME.

AMOUR, rôle de l'() dans les titéorles d'Empédocle, I, 4, 7.

Analogie de la partie au tout, 11, 1, 9.

Anaxagore, prétend que l'âme est la cause du mouvement, et que l'intelilgence meut l'univers, I, 2, 5. - Dit que l'intelllgence est l'âme, en quoi Il se trompe, I, 2, 5. - Comment il distingue i'âme de l'intelilgence, I, 2, 13. - Sa définition de l'intelligence, id., ib. - Oplnlon d' () sur l'intelligence, ill, h, 3,distincte des citoses et supérieure aux choses suivant lui, id., ib. - Prétend que l'intelligence est impassible, I, 2, 22. - Veut que l'iutelligence n'ait rien de commun avec quoi que ce soit, III, 4, 9. - Réfuté, id., ib. -En quoi sa pensée sur l'âme diffère de celle de Démocrite, 1, 2, 5. — Clté, I, 2, 2, n. — Désigné sans doute par Aristote, I, 2, 20, n.

ANGIENS, leurs opinions sur l'âme, I, 2, 2 et suiv.

Andronicus ne Rhodes, combattait à tort l'authenticité de l'Herméneia, I, 1, 1, n. — Cité, I, h, 16, n.

Animal, formé de la réunion

de l'âme et du corps, II. 1, n.— Se compose d'âme et de corps, II. 2, 13.—Est constitué primitivement par la sensibilité, II. 2, 4. — A nécessairement besoin du toucher, III, 12, 5 et suiv. Voir Ame, Sensibilité, etc.

Animal en soi, théorie de Piaton combattue par Aristote, I, 2, 7.

ANIMAEX, jinsqu'à quei point ils nous sont connus, pr. XXXI.

— Tous ne respirent pas, I, 5, 45. — Qul ont ies yenx durs, II, 9, 2. — Certains () sont privés de mouvement, I, 5, 43, — et d'Intelligence, id., ib.—Certains animanx vivent après qu'on les a divisés, I, I, I, 48; I, 5, 26.—Qui respireut, n'odorent pas dans l'eau, II, 9, 8. — Imparfaits, sensations qu'ils éprouvent, III, 41, 1. — Privés de locomotion, III, 9, 6.

Animés, tous les êtres () ont de la chaleur afin de pouvoir digérer, il, h, 16.

APPÉTIT, conséquence nécessaire de la sensibilité, II, 3, 2.— N'est pas seul la cause de la locomotion dans l'animal, III, 9, 8.—Ne pent agir saus l'imagination, III, 10, 9. — Détermine souvent la volonté et est anssi déterminé par eile, III, 11, 3.

APPÉTITS, ies (), faculté de l'âme, ii, 3, 4.—Furment l'une des parties de l'âme, iii, 9, 3.—Contralres ies uns aux antres, iii, 10, 6.— ils ne peuvent se combattre que dans les êtres qui

ont is notion du temps, id., ib.

AQUATIQUES, ies animaux ()
ont le seus de l'odorat, ii, 7, 19.
— 1i, 9, 5.

Aranes, ieur division particulière du Traité de l'âme, 1ii, 2, 15, n. Voir Averroës.

ARGYROPOULO, sa traduction du Tralté de l'âme, III, 2, 3, n.

ARISTOTE, a résolu la distinction de l'ame et du corps contrairement à Platon et à Descartes, pr. vi. - Incertitude de ses solutions, pr. vii. - Ses erreurs viennent d'avoir voulu étudier l'âme ailleurs que dans i'homme, pr. 1x. - Son grand mérlte comme illstorien de la phliosophie, pr. xIII. - Défiult mal la nature de l'ame, pr. xix. -N'a pas admis la théorie des Idées images, pr. xxII. - Examen de sa doctrine des facultés de l'ame. pr. xxiv et sulv. - Erreurs d'Arlstote, pr. xxx et suiv. --Résumé de ces erreurs, pr. XLVI. - Leur cause, id., ib. - D'accord avec Platon sur le fond de la théorie des idées, pr. LVI. - Mérites scientifiques dit Traité de l'âme, pr. Lxix et suiv. - Dn style d'Aristote dans ses divers outrages, pr. LXX. - A eu tort de donner i'étude de l'âme à la physiologie, pr. xc et suiv. Volr Physlologie.

ARISTOTE semble avoir donné trop d'importance aux théories de Xénocrate sur l'âme, 1, 4, 22, n. — Semble se contredire: négiigences qu'il a laissées dans

son style, I, 5, 4, n. - Ses grandes théories sur la vie sont demeurées dans la selence moderne, II, 2, 2, n.—A parfois Inspiré Linnée, II, 2, 4, n. - Supérieur à Cuvier dans l'importance qu'il donne à la sensibilité, id., ib.-A en tort de laisser dans l'obscurité son opinion sur l'Immortalité de l'âme, II, 2, 9, n. - Opposé an sensualisme, II, 2, 10, n. -Varie sur le nombre des facultés de l'âme, II, 3, 1, n. - Semble se contredire sur la théorle du toucher, II, 3, 3, n. — Emprunte une belle pensée au Banquet de Platon, II, 4, 2, n. -Fonde la théorie de la lumière sur des mouvements, des vibrations, et repousse l'idée d'émission, II, 7, 8, n. - Emploie nn terme Impropre, II, 8, n. - Plus profond que Cuvier sur la voix. 8, 11, n. — Semble raisonner peu rigoureusement, III, 2, 11, n. - Se contredit, I, 2, 20, n. - Semble se contredire, I, 3, 4, n .- Semble se contredire, I, 3, 4, 8, n. — Attache une grande importance à étudier les théories de ses devanciers, I, 2, 1. - A toujours consulté la tradition et fait l'histoire des opinions précédentes dans tons les sujets qu'il a traités, I, 2, 1, n. - A commis des lacunes graves dans l'histoire qu'il fait des théories sur l'âme antérieures aux slennes, I, 2, 23, n. - Commet une légère méprise en réfutant les théories de Platon, I. 3, 15, n. — Sa critique

de Platon n'est pas très juste, 1, 3, 20, n. et id, ib, 21, n.—Semble avoir mal compris Héraclite, I, 2, 16, n. — Critique probablement le Timée de Platon sans le nommer, I, 1, 4, n.

OUVRAGES D'ARISTOTE, cités daus les notes de cette traduction.

1º Ouvrages conservés :

CATÉGORIES, CILÉES, I, 1, 3, n.

—1, 3, 3, u. — 1, 1, 7, n. — 1,
3, 3, u. — 1, 4, 47, n. — 11,
1, 2, n. — 11, 2, 1, n. — 11, 4,
9, n. — 111, 2, 13, n. — 111, 2,
10, n. — 111, 6, 1 n. — 111, 7,
2, n.

HERMÉNEIA citée, III, 6, 1, n.
—III, 7, 2, n.

Analytiques, derniers () cités, 1, 3, 45, n. — Premiers, id., ib. — Derniers, 1. 4, 46, n. — II, 2, 4, n. — II, 2, 10, n. — II, 4, 3, n. — II, 5, 6, n. — III, 3, 3, n. — III, 3, 6, n. — III, 3, 8, n. — III, 6, 5, n. — III, 9, 4, n. Topiques cités, II, 7, 6, n. — III, 3, 3, n. — III, 3, 3, n. — I, 4, 16, n.

RÉPUTATIONS DES SOPHISTES, citées, 11, 2, 1, n.

POLITIQUE, citée, II, 1, 9, n. — II, 4, 2. n. — et pr. x1.

Leçons ne physique, eltées, I, 3, 17, n. — Désignées peut-ctre par Aristote lui-même, id., ib., 21, n. — Citées, II, 4, 3, n. — II, 2, 2, n. — II, 4, 3, n. — II, 4, 5, n. — II, 5, 3, n. — II, 8, 4, n. — II, 8, 5, n. — II, 14, 6, n. — III, 2, 5, n. — III, 2, 15, n. — III, 4, 8, n.

111, 7, 1, n. — 111, 10, 2, n. — 111, 10, 7, n.

CIEL, traité du (), III, 4, 8, n.
— III, 6, 1, n.

GÉNÉRATION ET CORRUPTION, traité de la () cité, I, 5, 7, n. — II, 11, 2, n. — Désigné peutêtre par Aristote Ini-même, II, 4, 16, n. — II, 5, 1, n. — II, 11, 10, n.

SENSATION ET DES OBJETS SENSIBLES, traité de la (), ouvrage d'Aristote, 11, 7, 2, n. — 11, 7, 3, n. — 11, 10, 5, n.

SENSATION, traité de la (), II, 7, 3, n. — II, 7, 5, n.

Sommeil et ne la Veille, traité du (), désigné pent-être par Aristote Ini-même, II, 4, 16, n.

RESPIRATION, traité de la () II, 8, 10, n.

Souffle, traité du (), II, 8, 10, n.. Apocryphe.

HISTOIRE DES ANIMAUX, désignée peut-être par Aristote Inimème, II, 2, 11, n. — Citée, II. 4, 2, n. — II, 8, 9, n. — II, 8, 11, n. — II, 9, 5, n. — II, 9, 6, n. — III, 1, 4, n.

PARTIES NES ANIMAUX, tralté des () II, 2, 10, n. — II, 8, 11, n. — II, 9, 2, n. — II, 9, 6, n.

MARCHE DES ANIMAUX, III, 9, 5, n. — III, 10, 8, 6, n.

GÉNÉRATION NES ANIMAUX, cité, 11, 4, 2, n. — id., ib. — Désigné peut-être par Aristote inimème, 11, 4, 16, n. — Cité, II, 5, n. — II, 9, 6, n. — III. 6, 1, n. MOUVEMENT DES ANIMAEX, III,

9, 1, n. - 111, 9, 8, n. - 111,

10, 7, n. — III, 10, 8, n. — III, 11, 4, n.

Problèmes, III, 8, 2, n. MÉTAPHYSIQUE CITÉE, I. 1. 5, p. -1, 1, 6, n. -1, 1, 7, n. -1, 1, 11,n - 1, 1, 11, n - 1, 2, 1, n - 1, 2,3, n. -1, 2, 5, n. -1, 2, 6, n.- 1, 2, 7, n. - 1, 2, 15, n. -1, 2, 16, n.— 1, 2, 17, n.—1, 2, 18, n. — 1, 2, 22, n. — 1, 2, 23, n = 1, 3, 2, n = 1, 5, 6, n = 11, 5, 10, n. - 11, 1, 2, n. - 11,1, 2, n = id., ib. = 11, 1, 5, n.- II, 1, 7, n. - II, 2, 1, n. id., ib. - 11, 2, 12, n. - 11, 3,4. n. — 11, 4, 3 n. — 11, 5, 7. n. -- II, 7, 1, n. -- III, 3, 1, n. -III, 3, 2, n. — III, 3, 14, n. — III, 4, 12, n. — III, 5, 2, n. — III, 6, 6, n. - III, 7, 7, n. -III, 7, 8, n. — III, 9, 8, n. — III, 10, 2, n. — III, 10, 6, n. —

MORALE A NICOMAQUE citée, 111, 3, 5, n. — 111, 5, 2, n.

III, 10, 7, n.

MORALE A EUDÈME, III, 10, 6, n.

GRANDE MORALE, III, 9, 2, n. 2° OUVRAGES D'ARISTOTE PER-DUS : son Dialogue de l'Endème ou de l'Ame, cité par Cicéron et Simplicius, I, 1, 4, n.

Discours en commun, litre d'un ouvrage d'Aristote, I, 4, 1, n.

ACTION ET PASSION, études générales sur l' (), ouvrage d'Aristote, 11, 5, 1, n. — Cité par luimême, 11, 5, 1.

Nourriture, traité de la (), par Aristote, II, 4, 16, n.

Eléments, traité des (), ou-

vrage elté par Arisiote lui-même, II, 11, 10.

TRAITÉ NU BIEN ou de la Phllosophle, I, 2, 7, n.

ARISTOXÈRE, disciple d'Arlstote, réfuté peut-être par son maître, I, 4, 1, n.

ARTS, les () ont chacun un instrument spéciai, 1, 3, 23.

ASPHALTE, son odenr peut tuer les animaux, II, 9, 6.

Ast, son lexique de Platon eité, 11, 1, 2, n. — III, 1, 1, n.

Atomes, leur rapport à l'âme dans les théorles de Démocrite et de Leucippe, I, 2, 3. Audition, théorle de l'(), li, 8, 1.

AUDITION, sens particulier de ee mot, III, 2, 4.

Augustin Saint, () se trompe en expliquant le mot d'entéléchie, II, 1, 2, n.

Avernoes, cité, II, 9, 6, n. — II, 9, 7, n. — II, 11, 2, n. — Ne commence le 3° livre qu'au chap. 4, III, 1, 1, n. — Cité, III, 1, 5, n. — III, 1, 7, n. — Semble avoir une leçon différente du texte vulgaire, III, 2, 9 n. — Cité, III, 3, 7, n. — III, 4, 1, n. — III, 5, 2, n. — III, 7, 8, n.

В.

BANQUET DE PLATON, cité, II, 4, 2, n. — Arlstote lui emprunte une belle pensée, id., ib. — Voir l'laton.

BARTHEZ a reconnu les droits de la psychologie, pr. CVIII.

Bas et haut, comment il faut entendre ces mots appliqués à l'univers, 11, 4, 7.

Bell, M. Ch. (). Ses découvertes en physiologie n'ont pas avancé la théorie de la perception, pr. cv.

BÉRARD, Fr., a reconnu les droits de la psychologle, pr. GIX.

BERLIN, édition de (), variante qu'elle donne, I, 3, 13, n. — Garde une leçon qui n'est pas très bonne, II, 2, 2, n. — Id., III, 1, 1, n. — Citée, III, 1, 1,

n. — III, 1, 7, n. — III, 2, 5, n. — Donne unc·leçon molns bonne, III, 2, 14, n. — III, 3, 4, n. — Donne une bonne leçon, III, 3, 9, n. — Citée, III, 3, 13, n. — Donne une leçon moins bonne, III, 6, 6, n. — Id., III, 8, 2, n. — Donne une bonne variante, III, 10, 2, n. — Donne une leçon moins bonne, III, 10, 2, n. — Donne une leçon moins bonne, III, 12, 1, n. — Donne une leçon moins bonne, III, 12, 3, n. — Donne une bonne leçon, III, 12, 3, n. — Donne une bonne leçon, III, 12, 9, n.

BICHAT, est presque spiritualiste, pr. cx.

Bien, tralté du () par Aristote appelé aussi par lui Traité de phllosophie, I, 2, 7, n.

Bien pratique est la cause de

la locomotion dans l'animal, III,

BIEN ET MAL, leur rapport au vraletan fanx, III, 7, 6.

BILE, amère et faune, III, 1, 7.

Bossuet, emprunte une pensée à Aristote, 111, 4, 5, n. - une comparaison, pour expliquer la seusibilité, II, 12, 1, n. - Cité III, 4, 1, n. et pr. xLvIII - Dans son ouvrage de la Connaissance de Dieu et de soi-même, Il a

beaucoup emprunté au Traité de l'âme, pr. Lxvix.

Brandts M. (), cité I, 2, 7, n. Bauissement de l'orellie quand on en approche une corne, 11, 8,6. BUFFON, rend pleine justice au génie d'Aristote, pr. LXXXII.

Buisson, ses théories très remarquables en physiologie, pr. cx. - Il devance M. de Biran , pr. cxi.

Burdacu, définit mal l'objet de la physiologie, pr. xctt.

C.

té de l'âme d'Aristote, pr. 1.xxxix.

CAMUS, l'idée de () implique toujours nécessairement deux idées, 111, 4, 7.

CATÉGORIES, substance, quantité, 1, 1, 3. - Rappelées par Aristote, I, 1, 3, n. — Qui appartlennent aux substances, I, 5, 7.

Cause dolt toujours être renfermée dans une véritable définition, Il, 2, 1.

CAUSE FINALE, de deux espèces, 11, 4, 2.

Gauses, trois espèces de (), II,

CAUSES PREMIÈRES, leur nature propre est de produire le mouvement, I, 2, 10.

CENSORINUS, cité, 1, 2, 18, n. CHAIR, est-ce la () qui touche directement les objets? II, 11, 1 et suiv. - Elle enveloppe tout

le corps, id., ib., 4. - Mélange

Cananis, oublie de citer le Trai- de terre et des autres éléments, id., ib. - Rôle de la () dans le toucher, id., ib., 9. - N'est pas l'organe extrême du toucher, III, 2, 14.

> CHAIR dure on molle, influe dans l'homme sur l'intelligence, 11, 9, 2.

> CHALEUR Indispensable à la digestion, II, 4, 16. - Confondue avec la vie, f, 2, 23. - Appartient à tous les êtres sensibles, III, 1, 3.

CHAMPIGNON, corps Igné ou phosphorescent, II, 7, 4.

CHANGEMENT, espèce de mouvement, I, 3, 3.

CHEVEUX n'ont pas la sensibilité, III, 13, 1.

Choses, sont ou sensibles on intelligibles, 111, 8, 1.

Cigéron, cité, I, h, 1, n. -Se trompe dans l'explication qu'il donne du mot Entéléchle, II, 1. 2, n. - Clté, I, 5, 14, n. - lmite

CIEL, traité du () cité, i, 3, 4, n. - Voir Aristote.

CLÉON, le fils de (), exemple indifférent choisi par Aristote pour expliquer l'une de ses pensées, III, 1, 7. — III, 6, 3.

COEUR, le premier lieu vers le (), 11, 8, 41.

Colmbrois, leur commentaire sur le Traité de l'âme, cité, II, 1, 2, n. — III, 1, 1, n. — III, 1, 4, n. -111, 1, 7, n. -111, 3, 4, n. - 111, 3, 6, n. - 111, 4. 7, n. - 111, 7, 1, n. - 111, 7, 8,n. - III, 12, 4, n. - Admettent la doctrine d'Aristote sur l'âme, II, 1, 13, n; - et la trouvent parfaitement catholique, id. ib. et pr. LXXX.

Colère, définition de la (), donnée par le physicien et par le dialecticien, i, 1, 11.

COMMENTATEURS attiques, cltés par Philopon, I, 1, 1, n. i. 1. 10, n. — ii. 2, 1, n.

COMMUN, études faltes en () ou Discours en commun', ouvrages publiés, expression par laqueile Aristote désigne un de ses ouvrages, I, 4, 1. Voir Aristote.

COMMUNES, choses () aux divers sens ne sont pas perçues par un sens spécial, III, 1, 5, -- et pourquoi, id., ib., 8. Voyez Grandeur, Nombre, Unité, Monvement, etc.

CONCEPTION, diffère de l'imagination, III, 3, 4. - Ses diverses espèces, id., ib., 5.— C'esi tou-

un passage d'Arisiote, III, 10, 6, jours une () particulière qui détermine le mouvement, III, 9, 4.

> CONCRET, ABSTRAIT, différence des expressions de l'un et de l'autre, iii, 4, 7. - Compris par des facultés différentes de l'âme, id., ib.

> CONNAISSANCE, ne s'explique pas en supposant que l'ame est composée des éléments, 1, 5, 22.

> Conscience, explication de la (), III, 2, 1.

> CONTACT, impossibilité du () absolu, 11, 11, 6.

CONTRAIRES, n'ont en général qu'une seule opposition, 11, 11, 2. — qui s'engendrent mutuellement, II, 4, 9. - Ne peuvent appartenir en même temps à un même être, lil, 2, 13. - Connus à la fols, III, 3, 2. - Connus l'un par l'autre, lil, 6, 6.

Conne, corps Igné ou phosphorescent, II, 7, 4.

Corps, distinction du () et de l'âme; Importance de cette question, pr. 111. Voir Ame.

Corrs, ie (), instrument propre de l'âme, I, 3, 23. - Union du () à l'âme, 1, 1, 9. - Son affaiblissement successif et sa destruction ne touchent pas à l'Intelligence, I, 4, 14. - Sont tons faits en vue de l'âme, II, 4, 5.

Corps animé, ne peut être composé uniquement d'air on d'eau, II, 11, h. - Des étres organisés, ne pent être simple, fil, 12, 5. - Ne peut être simple, c'est-à-dire composé d'un élément unique, III, 13, 1,

Comps naturels et artificiels, II, 1, 3. — Semblent être surtout des substances, II, 1, 3. — Tout corps naturel et doué de vie est substance, id., ib. — Les () ne peuvent jamais se toncher absolument, II, 11, 6. — Frappant et corps frappé, leurs rapports dans la production du son, II, 8, 7.

CORPS IGNÉS ou pliosphorescents, II, 7, 4.

CORPS ÉTERNEL SUPÉRIEUR, l'éther, 11, 7, 2.

COULEUR, théorle de la () et définition, II, 7, 1. — Nature spéciale de la () est de mouvoir le diaphane, II, 7, 1. — Visible seulement à la lumière, II, 7, 4 et 5.

COURBE, par le () on connaît le droit, I, 5, 16.

Coustn, M. (), sa traduction de Platon, pr. L, et LVIII.

Cousin, M. (), sa traduction de Piaton citée, I, 1, 1, 'n. — I, 2, n. — Ne donn 2, 7, n. — I, 2, 9, n. — I, 2, 12, n. — I, 2, 19, n. — I, 3, 1, n. — I, 3, 14, n. — I, 4, 1, n. — I, 4, 1, n. — I, 4, 1, n. — II, 2, 2, n. — II, 1, 2, n. — II, 1, 4, 1, n. — II, 2, 1, n. — III, 3, 15, 11I, 3, 8, n. — III, 3, 9, n. — III, 12, 3, n. — III, 4, 11, n. — III, 9, 3, n. — III, 12, 3, n. — III, 13, 1, n.

13, 3, n. — Son édition de Descartes, citée, II, 1, 13, n. — II, 2, 7, n.—II, 3, 1, n.—II, 11, 1, n. — III, 1, 5, n. — III, 3, 10, n. — III, 13, 1, n.

CRATYLE, maître de Platon, cité, 1, 2, 46, n.

CRATYLE de Platon, clté, 1, 2, 23, n. Voir Platon.

CRITIAS, son opinion sur la composition de l'âme, qu'il confond avec le sang, I, 2, 19.

CRITIAS, sophiste, 1. 2, 19, n. GROYANCE, la () accompagne l'opinion, 111, 3, 8. — La (), conséquence de l'opinion, n'appartient jamais à la brute, 111, 3, 8.

Cuvien rend pleine justice au génie d'Aristote, pr. LXXXII. -- Distingue profondément la physiologie de la psychologie, pr. XXVII.

Cuvien, son Règne animal cité, 11, 1, 2, n. — II, 1, 6, n. — II, 2, 2, n. - 11, 2, 5, n. - 11, 4,2, n. - Ne donne pas assez d'importance à la chaleur dans l'organisation de l'animal, II, 4, 16, n. - N'a peut-être pas donné assez d'importance à la nutrition, II, 2, 3, n. — Ses lucertitudes sur le caractère essentiel et constitutif de l'animai, id., ib. -Cité, II, 8, 11, n. - II, 9, 1, n. - II, 10, 1, n. - Cité, III, 3, 7, n. - 111, 3, 15, n. - 111, 9, 6, n.- III, 10, 6, n. - III, 12, 1, n. -111, 12, 3, n. -111, 12, 5, n. D.

Dénale, sa Vénus de bois qui marchait toute seule, I, 3, 9.

Définition, condition d'une () véritable, II, 2, 1.

Définitions de pure dialectique et tout-à-fait values, I, 1, 8,

DÉMOCRITE, son opinion sur l'âme, I, 2, 3. - Dans sa théorle sur l'âme, ii la rédult à être un atome, id., ib. - En quol sa pensée sur l'âme diffère de celle d'Anaxagore, I, 2, 5. - Il confond l'âme et l'intelligence, id., ib. - il justifie une expression d'Homère, id., ib. - Pour lui le vraiest ce qui nons paraît, id., ib. - Son explication de l'âme et de i'intelligence qu'll confond, 1, 2, 12. - Explique le mouvement par l'action des sphéroides, I, 5, 2. - Comment il entend que l'âme meut le corps, I, 5, 1. -Ses corpuscules, i, 4, 19. — Rapproché de Xénocrate, id., ib. -Pensées de () sur les sphères ladivisibles, 1, 3, 9. — Il croit que l'âme meut le corps comme elle sc mcut elle-même, id., ib. -Confond Sentir et penser, i, 1, 4, n. — Gritiqué peut-être par Aristote, I, 1, 4, n. - Cité, I, 2, 3, n. - Son opinion erronée sur l'étendue de la vision, iI, 7, 6.

Démonstrations, procèdent en ligne droite et non point circulairement, I, 3, 45.

Dépérissement, suppose vie et nutrition, 11, 4, 6.

DESCARTES a résoln la distinction de l'âme et du corps comme Platon, pr. v et pr. xLVIII.

DESCARTES, le fond de sa théorie sur les Passions de l'âme est emprunté au péripatétisme, I, 1, 9, n. - Son Traité des passions de l'âme cité, i, 3, 1, n. —Rapproché d'Aristote dans les traltés des Passions de l'âme et de la Formation du fœtus, ii, 2, 7, n. -Dans le Discours de la méthode, III, 3, 10, n. - Emprunte à Aristote une comparaison sur l'âme, il, 1, 13, n. - Cite un passage du Traité de l'âme, II, 9, 1, n. - Cite un passage du Tralté de l'âme, III, 13, 1, n. - Distingue comme Aristote les perceptions communes à tous les sens, III, 1, 5, n. - Reconnaît sept sens. II, 3, 1, n. - Sa théorle de l'imagination, III, 3, 45, n. - En étudiant les sens, renverse l'ordre Indiqué par Aristote, 11, 7, 1, n. - Admet en partle la théorie d'Aristote sur le goût, II, 10, 1, n.

Désir, appétit de ce qui fait plaisir, II,3,2.—Conséquence nécessaire de la sensibilité, Ii, 2, 8.

DÉSIR et HAINE, se rapportent dans l'âme à un seui principe, Iil, 7, 2.

Désiré, l'objet () est cause du mouvement dans l'animai, III, 10,2. — C'est le moteur immobile, id., ib., 6.

DESTRUCTION, espèce de monvement, 1, 3, 3.

DIALECTICIEN, opposé et comparé au physicien, 1, 1, 11.

DIALECTIQUE, dédain d'Aristote pour la (), I, 1, 8, et pr. LXVI.

DIALECTIQUE PLATONICIENNE, son importance et sa vérité, pr. LXIV.

DIAMÈTRE combiné avec l'Idée d'incommensurable, III, 6, 1.

DIAPHANE, mis en mouvement par la couleur, 11, 7, 1 et 5. — Sa définition, id., ib., 2. — Est Incolore et Invisible, id., ib., 4. — Son rapport au feu, id., ib., 7. — Voir Lumlère, Couleur, Vision, etc.

DIARES, fils de (), exemple ludifférent pris par Aristote pour éclaireir une pensée, II, 6, 3.

DIARES, aml, dit-on, d'Aristote; ses lettres, II, 6, 4, n.

DIEU, si () a donné le mouve-

ment à l'âme, c'est que le mouvement est hon pour elle, 1, 3, 21.

Dieu d'Empédocle, le moins raisonnable de tous les êtres, I, 5, 10.

DIFFÉRENCE du corps frappé et du corps frappant, 11, 8, 7.

Digestion, a toujours besoin de la chaleur, II, 4, 16.

Diogène d'Apolionie, opinson de () sur l'âme, I, 2, 15. — cité, I, 2, 21, n.

Discorne, inconnne du dieu d'Empédocie, et connue de tous les autres êtres, I, 5, 10.

Division, méthode de () I, 1, 2. Droit, par le () on connaît le courbe, I, 5, 16.

Dugaln Stewart, n'a presque rien dit de l'Imagination, III, 3, 15, n.

DUMAS, de Montpeiller, a reconnu les drolts de la psychologle, pr. cvnt.

E

EAU, son action sur l'oule quand elle pénètre dans les oreilles, II, 8, 6. — Milieu et Intermédiaire de l'oifaction, II, 9, 5. — Transmet les odeurs, II, 7, 9; et le son, id., 8, 2. — Est diaphane, II, 7, 2. — Ne peut à elle seule composer le corps animé, il, 11, 4.

EAU et alr intermédiaires pour les sensations, III, 1, 1.

EGAILLES de poissons, corps igné ou phosphorescent, II, 7, 4.

Ecno, par quels moyens ll se produit, Il, 8, 4.

Ecole Écossaise, n'a pas fondé la psychologie scientifique, comme elle i'a cru, pr. LXXXII.

EDITION de Berlin, variante qu'elle adopte d'après Alexandre d'Aphrodise, 11, 4, 16, n.—Voir Berlin.

ELÉMENTS, ne composent pas l'âme comme on l'a dit, 1, 5, 5. —Importance exagérée que leur attribuent quelques philosophes, I, 5, 42. ELÉMENTS simples, Intermédiaires pour les sensations, III, 1, 1 et suiv.

ELÉMENTS, études sur les (), onvrage d'Aristote cité par luimême, II, 11, 10. — Voyez Aristote.

EMPÉDOCLE, veut que les éléments produlsent l'âme, I, 2, 6. - Trois de ses vers cités par Arlstote, id., ib.—Opinion d' () sur la pensée et la sensation, III, 3, 1. — Deux vers de lui cités par Aristote, id., ib. - Comment se forment les os sulvant lui: trois vers cités par Aristote, I, 5, 6. - Ce qu'il dit de la combinaison des têtes et des cous, III, 6, 1. - Vers cité par Aristote, id., ib. - Ses vers cités dans le Traité de l'âme et répétés dans la Métaphysique, I, 2, 6, n. - Prétend que chaque chose n'existe qu'en vertu d'un certain rapport, I, 4, 7. - Soutient qu'on connaît les choses par leurs éléments corporels, I, 5, 9. - Dieu d'() ignore bien des choses, I, 5, 10. - Prétendait à tort que les végétaux prenalent leur accroissement par le bas, II. 4, 7. - Son opinion erronée sur la lumière, II, 7, 3. - Désigné peut-être par Aristote, II, 8, 5, n. — Cité I, 2, 2,

ENDÉLÉCHIE, sens de ce mot qu'il ne faut pas confondre avec celul d'entéléchie, II, 1, 2, n.

ENTÉLÉCHIE, explications diverses de ce mot, II, 1, 2, n. —

Paraphrase et explication de ce mot, I, 1, 3, n. — L'âme est l'() du corps naturel, capable de vie, II, 1, 4. — Ce mot a deux sens distincts, id., ib., 5. — Notion générale de l'() et son rapport à la matière, II, 2, 15. — L'âme est-elle une ()? I, 1, 3. — Eponge, corps insonore, II, 8, 1.

ERREUR des sens et de la pensée, propre aux êtres animés, III, 3, 2. — Où elle commence; et comment elle se produit dans la sensation, id., ib., 12. — L*() vient des combinaisons de la pensée, III, 6, 1.

ESPRIT Identifié à l'intelligence par les Pères de l'Église, III, h, 1, n. — Voyez Intelligence.

ESSENCE, difficultés et méthodes pour connaître l' () des choses, I, 1, 2. — Méthode pour définir l' () des closes, I, 1, 2, n. — Connaissance qu'il faut en avoir pour comprendre ce qu'il cause les qualités dans les substances, I, 1, 8. — Vrai principe de tonte démonstration, I, 1, 8. — Des choses, directement connne par l'intelligence. III, 6, 7. — De la hache, est de couper, II, 1,8 et 11. — De l'œil, c'est la vision, II, 1, 11.

ETERNEL peut s'isoler du périssable, II, 2, 9.

ETRE, ce mot a plusieurs sens, II, 1, 7.

ETRE animé, en quoi il diffère de l'être inanimé, I, 2, 2.

ETRE inanimé, en quoi il diffère de l'être animé, I, 2, 2. ETRES, tous les () devrafent avoir une âme dans le système d'Empédocle, 1, 5, 40.

ETUDES faltes en commun, expression par laquelle Aristote désigne l'un de ses ouvrages, I, I, 1. — Voyez Aristote.

ETUDES générales sur l'Actlou et la l'asslon, ouvrage d'Arlstote, Il, 5, 1. — Voyez Arlstote.

Eusène, dans sa Préparation

évangélique, combat la définition de l'âme donnée par Aristote, II, 1, 13, n.

Exsangues, les animaux () ont le sens de l'odorat, II, 9, 5.

— N'ont pas un seus de plus, comme onl'a cru, pour suppléer à l'odorat, II, 9, 6. — Les animaux (), (qui n'ont pas de sang) n'ont pas non plus de volx, II, 8, 9.

F.

FACULTES de l'âme au nombre de quaire, II, 3, 1.—Leur subordination: nutrition, sensibilité, locomotion et intelligence, III, 12, 3, 4 et suiv. — Méthode à suivre pour les blen étudier, II, 4, 1.—Les plus élevées contiennent les Inférieures, II, 3, 6.—Les deux () dont surtout on s'occupe dans la définition de l'âme, sout la locomotion et la pensée, III, 3, 1.—Diversement répartles entre les animaux, II, 2, 11.—Voyez Ame.

FAIM, rapport de la () au sec et au chaud, II, 3, 3.

FEU, le plus incorporel des éléments. II, 2, 11. — Cause de l'accroissement et de la nutrition sulvant quelques philosophes, II, 1, 8. — Son accroissement indéfini, id., ib.—Elément commun a tous les sens, III, 1, 3.— Son action sur le diaphane, II, 7, 7.

FIGURE, sorte de grandeur sentie par le mouvement, III, 1, 5. — La () commune à tous les

FACULTÉS de l'âme au nombre sens, et perçue par tous, Il, 6.

Figures de géométrie, ne peuveut avoir une seule définition commune à toutes, II, 3, 5.

Ftn, la () est le principe de l'action, ili, 40, 2.

FLUX perpétuel des choses suivant Héraclite, 1, 2, 46.

FONCTIONS, faut-il commencer l'étude de l'âme par ses () ou par ses parties? I, 1, 6. — Faut-Il étudierles () avant les facultés? II, 4, 1.

Forme, sa définition, II, 1, 2.

— Elle est une entéléchie, id., ib. — Diffère de la matière, II, 1, 7. — Est réalité parfaite et entéléchie, iI, 2, 43. — La () et non la matière est seule dans l'âme, III, 8, 2.

Formes sont dans l'âme quien est le lieu, iii, 4, 5. — Voyez Ame. — Sans la matière, objet propre de la sensation, ii, 12, 1. — Voyez Sensibilité.

FOURMI, n'a pas l'imagination, III, 3, 7.

Génération des animaux, traité de la (), cité, I, 5, 14, n. - Voyez Aristore.

GÉNÉRATION, fait participer les êtres mortels à l'éternité par la perpétuité de la race, II, 4, 2.

GÉNÉRATION et alimentation, les plus communes des facultés de l'ame, 11, 4, 2.

GOND, son unité maigré la diversité des parties qui le composent, III, 40, 8,

Gosier, le (), organe de la respiration, II, 8, 11. - Les poissons n'en ont pas, id., ib., 12.

Gout, théorie du (), II, 10, 1. - Il agit directement comme

mide en puissance, id., ib., 4.-Conditions pour qu'il s'exerce, id., ib. - Se rapporte à l'humlde, II, 9, 8. - Plus parfait dans l'homme que l'odorat, II, 9, 2.-Le (), sorte de toucher, seus de la nutrition, III, 12, 7. - Sens nécessaire, qu'ont la plupart des animaux, II, 8, 10. - Usage du () n'est pas indispensable, III, 13, 3,

GRANDEUR, la () commune à tous les sens, et perçue par tous, II, 6, 3. - Sentie par le mouvement, III, 1, 5. - Perception commune à tous les sens, III, 3,

GRAVE, mouvement du (). II, le toncher, id., ib. - Est hu- 8, 8. - Sa définition, id., ib.

H.

HACHE, son essence est de couper, Ii, 1, 8 et 11.

Haine et désir, se rapportent dans l'âme à un seul principe, III, 7, 2.

HARMONIE, est le mélange et le composé des contraires, 1, 4, 1. - Ce mot a deux sens, id., ib., 5. - L'() est toujours un mélange de choses piutôt qu'une chose unique, III, 2, 9. - L'âme n'est pas une harmonie, 1, 4, 1. - L' () est un rapport ou une combinaison, id., ib., 2. - 11 ne lui appartient pas de produire le mouvement, 1, 4, 3. - Elle se rapporte bien plutôt au corps qu'à l'âme, I, 4, 4. -- Action excessive qui peut détruire l' (), 11, 12, 3.

HAUT et bas, comment il faut entendre ces mots appliqués a l'univers, 11, 4, 7.

HECTOR, présenté par Homère comme chaugeant de pensée, I, 2, 5.

HENRI Martin, M. (). Son commentaire sur le Timée de Platon. I, 2, 7, n. - I, 3, 11, n.

HÉRACLITE, opinion d'() sur l'ame, I, 2, 16. - Et sur le flux perpétuel des choses, id., ib.

HERMÉNEIA, authenticité de ce tralié soutenue par l'hilopou contre Andronicus, I, 1, 1, u. --Voyez Aristote.

HERMOTIME de Clazomène, maitre d'Anaxagore, 1, 2, 5, u. Hippasus, cité par Philopon, I.

II, 41, n.

HIPPOCRATE, son traité de la Nature de l'homme cité, 111, 13, 1, n.

Ilippon, son étrange opinion sur l'âme, qu'il assimile à l'ean et à la semence, I, 2, 18. — Cité, I, 2, 18, n.

ilistoine de la philosophie, pourquol Aristote y attache une si grande importance, 1, 2, 1.

HISTOIRE des Auimaux, citée, I, 2, 5, n. — Voyez Aristole. HISTOIRE de l'âme. — Voyez Ame.

Howens, présente llector comme changeaut de pensée, 1, 2, 5. — Passage d' () cité par Aristote et qu'on ne retrouve plus dans les poèmes homériques, 1, 2, 5, n. — Opinion d'
() sur la pensée, III, 3, 1. —
Cité, III, 3, 1, n.

HOMME, I' () le plus intelligent des animaux, à cause du toncher, qu'il a très délicat, iI, 9, 2. — Condition qui ini est particulière pour l'action de l'odorat, 11, 9, 6. — Pour connaître l'âme il ne faut pas se borner à étudier l' () tont seui, I, 1, 4.

HOMONYMIE, dangers de l' (), 11, 1, 8 et 9.

liume, rapproché d'Aristote et de Spinoza, I, 3, 13, n, et pr. xxxvii.

ilumidité, nécessité de l' () pour la sensation du goût, II, 10, 1 et 2.

Į,

IDÉES, la théorie des () attaquée probablement par Aristote, II, 3, 5, n. — Voyez Platon.

loées confondues avec les nombres par Platon, I, 2, 7.

ILIADE, citée, 1, 2, 5, n.

IMAGES fansses des choses n'en empéchent pas la conception vraie, 11!, 3, 40. — Sont des sensations sans matière, 111, 8, 3.

1MAGINATION, d'où elle a tiré son nom, til, 3, 44.—Différence de la sensation et de la pensée avec l'(), 111, 3, 4.— Différence de l'imagination et de l'opinion, id., ib., —et des antres facultés, id., ib., 6 et sulv. — Elle ne se confond point avec la sensation, id., ib., 7; — ni avec la selence

et l'entendement, id., ib., 8; nl avec l'opinion, id., ib. - Sa definition, id., ib, 11 et 13. -En quol elle diffère de toutes les autres facultés de l'ame, Hi, 9, 3. - Conséquence nécessaire de la sensibilité, 11, 2, 8. - Est peui-être une conséquence nécessaire du désir, 11, 3, 3. - Indispensable à l'intelligence, 111, 7, 3.-Qui va jusqu'à la volonté, se trouve exclusivement dans jes animaux donés de raison, 111, 11, 2.—Paissance de l' () douée de la volonié. 111, 11, 2. - Sensible, dans les animaux autres que l'homme, ill, 11, 2. - Manque à quelques animaux, 11, 3, 7. - Est la seule faculté de queiques uns, id., ib. - Est en partie cause du mouvement dans l'animal, 111, 10, 1. — Appartient à des animaux qui p'ont ni intelligence ni raisonnement, id., ib. — Peut quelquefois appartenir à la brute, 111, 3, 8.

immortalité de l'âme, Alexandre d'Aphrodise essale de prouver qu'Aristote n'y a pas cru, li, 2, 9, n. — Voyez Ame, Aristote, Philopon, Intelligence, ejc.

IMPASSIBILITÉ de la sensibilité et de l'intelligence, III, 4, 5.

INAXIMÉES, les choses () sont elles-mêmes affectées par les odeurs, II, 12, 6.

INCOMMENSURABLE combiné avec l'idée de diamètre, III, 6,

indivisibilité des choses qui sont dans un même et seul lieu, I. 4, 20.

INDIVISIBLE en acte, en pulssance, III, 6, 3;—en quantité, en espèce, id., ib., 4. — Le seus commun doit être () en temps pour comparer les perceptions des divers sens, III, 2, 12.

INODORE, sens de ce mot, iI, 9, 4.

INSECTES vivent après qu'on les a divisés, <u>1</u>, <u>5</u>, 25; — II, <u>2</u>, <u>8</u>.

INSENSIBILITÉ, cause de <u>l'()</u> des plantes, II, <u>12</u>, 3.

INSTRIDE, sens de ce mot, II, 9,

INTELLIGENCE, confondue avec l'unité dans les théories de Platon, <u>i.</u> 2, Z. — Mue contre sa nature dans les théories de Timée.

I, 3, 18.—Confondue avec l'âme par Démocrite; sphérique, selon ie même philosophe, I, 2, 12.-Pouvoir del' () selon Anaxagore, et sa définition selon lul, 1, 2, 13. — Est impassible et isolée selon Anaxagore, 1, 2, 22. -Signe de la vie, II, 2, 2.-Est une sorte de substance qui demeure dans l'ame, I, 4, 13, - Est Impassible, [4, 14. - Et divine, id., ib. - Ne se détruit pas avec le corps, id., ib. - La première en genre et la souveraine en nature, I. 5, 11. - Vieillesse de l' () expliquée par celle des organes, I, 4, 13. - Théorie de l' (), III, 4, 1. - Est-elle séparée du reste de l'ame? id., ib. - Sa ressemblance avec la sensation, id , ib., 2. - Elle est impassible, id., ib, 3. - Son rapport aux choses intelligibles, id., ib., et 11. -N'est que l'acte même de la pensee, id., ib. et 3. - Est le lieu des formes, id., ib., 4. - Comparée à la sensation, id., ib., 5. -L'objet propre de l'(), c'est i'abstrait, id., ib., 8. - Est essentiellement exacte, Ill, 5, 1. -Comparée à la lumière, id., ib.-Puissance de I' (), iII, 4, 6, -Elle se pense elle-même, id., ib. - Elle est elie-même Intelligible, id., ib., 10. - Comparén à un feuillet où il n'y a rien d'écrit, id., ib., 11. - L'() active est immortelle, III, 5, 2 - L' () passive est périssable, id., ib.-Rapport de l'une à l'autre, id., ib. -Elle combine et réduit à l'unité

les éléments divers de la pensée, III, 6, 4 et 2. — Appliquée aux indivisibles, id., ib., 1 et 3. -Différence de la sensibilité à l' (), III, 4.5. — Peut être isolée du reste de l'âme, II, 2, 9. - Souvent obscurcie par la passion, les maladies, etc., III, 3, 15. — De l'ame, doit rester séparée du corps, III, 4, 4 et 5. -- L' () est infailfible quand elle ne s'applique qu'aux individus, ill, 8, 6, 1. - Deux parties dans l' () qui répondent à la cause et à la matière, III, 5, 1. - L' () séparée est la vraie Intelfigence, id., ib., 2. - Toujours juste, id., 10, 4. - Connaît le mal par son coutraire, III, 6, 4. - Dans quels cas elle peut cesser d'être vraie, III, 6, 7. - Ne pourrait exister sans la sensation et les images, id., 8, 3. - Dans l'() l'acte précède la pulssance, III, 7, 1. -Elle est la forme des formes, id., 8, 2. -- Affirmation de l' (), quand elle fuit ou recherche quelque

chose, III, 7, 2. - Elle a toujours besoin de l'imagination, id., ib., 3. - Elle réunit les Images, id., ib., 4 et 5. - Est en partie canse du mouvement dans l'animal, III, 10, 1. - Intelligence pratique, III, 10, 2, -Est plutôt un repos qu'un mouvement, III, 11, 4. - N'est pas le principe moteur dans les animaux, III, 9, 7. - Agit toujours en vue de quelque fin, 11, 4, 5. - Voyez Ame, -

INTELLIGENCE identifiée à l'esprli par les Pères de l'Église, III, 4, 1, n.

INTELLIGIBLE, l'objet () etl'Intelligence se confondent, III, 4,

INTELLIGIBLES, leurs rapports aux formes sensibles, III, 8.3. INTEMPÉRANCE, sa cause et son

action, 111, 11, 3.

Interpolation possible dans le texte du Traité de l'âme , III , 2, 5, n.

J.

Reld, III, 8, 1, n. - Voir Reid. JUGEMENT le () est l'œuvre de

JOUPPROY, sa traduction de 9, 1. - L'une des deux grandes facultés de l'âme, id., ib.

JUGER, dissérence de sentir et la pensée et de la sensation, III, de (), II, 2, 10.

L.

LAINE, corps insonore, II, 8, 1. LANGAGE, n'est qu'utile et n'est pas indispensable aux animaux, H. 8, 10.

LANGUE, usage de la () pour le HI. 13, 3.

langage et pour le goût, II, 8, 40. - Jonit de plusieurs sens, II, 11, 5. - Usage de la () pour les relations des hommes entre eux,

LEÇONS de Physique citées, I, 2, 22, n., etc. — Voyez Aristote.

LEUCIPPE. son opinion sur l'âme est pareille à celle de Démocrité, I, 3, 3. — Voyez Démocrite.

LIGNE, engendrée par le point, I, 4, 17.

LINNÉE adopte la théorie d'Aristore sur l'importance de la sensibilité dans l'animal, II, 2, h, n.

LOCOMOTION, signe de la vie.

11, 2, 2. — Faculté de l'âme, II,
3, 1. — L'une des deux facultés,
avec la pensée, qu'on prête le
plus ordinairement à l'âme, III,
3, 1. — L'une des denx grandes
facultés de l'âme III, 9, 1. — La
() vient primitivement de l'âme,
II, 4, 6. — Étude de la (), III,
9, 4. — Eile ne vient pas de la
nutrition, id., ib., 5; ni de la
sensibilité, id., ib., 6; ni de la
raison seule, id., ib., 7; ni même

de l'appétit seul, id., ib., 8. — Elle vient de l'intelligence et de l'appétit, III, 10, 1 et suiv.— Les deux causes de la () sont l'intelligence et l'appétit, pris dans toute son étendue, III, 10, 1. — Théorie résumée de la (), III, 12, 9. — Voyez Mouvement, Ame, etc.

Lois de Platon, citées, I, 3, 1, n. — Voyez Platon.

Lumère, théorie de la (), son rôle, II, 7, 2.—N'est pas un corps ni une émanation d'un corps, id., ib.— Est la conieur du diapliane, id., ib., et l'acte du dlaphane, id., ib., 5.— La théorie de la () d'Aristote se fonde sur des mouvements et des vibrations et non sur l'émission, II, 7, 2, et 8, n.— Sa réfraction et sa diffusion, II, 8, 4.— N'est point une émanation, II, 10, 1.— Contraire des ténèbres, II, 7, 3.— Voyez Couleur.

M.

MAIN, Instrument des instruments, III, 8, 2.

MAL, le () dans la pensée est le contraire du bien, c'est-à-dire de la sagesse et de la science, III, 3, 3.

MALADE, contraire du sain, II,

Malades trouvent tout amer parce que leur langue est amère, II, 10, 4.

MALEBRANCHE, sa théorie de l'Imagination, III, 3, 45, n.

Marin, ic () est l'âme du vaisseau, II, 1, 13.

MATHÉMATIQUES, nature spéciale des études (), I, 4, 41. — Formation des notions () dans l'âme intelligente, III, 7, 7.

MATIÈRE, sa définition, II, 1, 2. — Elle est une simple puissance, id., ib. — Diffère de la forme, II, 1, 7. — N'est que puissance, II, 2, 13. — Abstraction des quairtés de la (), diversement comprise par le dialecticien, par le mathématicien et par le plullosophe, I, 1, 11.

MEINERE, M. (), son errent prohable sur le fils d'Arlstophane, I, 3, 9, h.

MÉMOIRE, son rapport à l'âme, 1, 4, 12.— Tient au corps et se détruit avec lui, I, 4, 14.—Voyez Intelligence, Ame.

MÉTAPHYSIQUE d'Aristote citée, I. 1, 3, n., etc. -- Voyez Aristote.

MÉTHODE de démonstration, I, 1, 2. — De division, id., ib. — De division, de démonstration et de composition, I, 1, 2, n. — Il n'y à pas une () unique pour étudier les choses, I, 1, 2.

Migi, a une o deur douce II,

9, 3. Millieu, indeessité Indispensa-

ble d'un () pour l'exercice de la sensation, II, 11, 7. — Voir Vision, Oale, Conleur, etc.

Mnémoniques, signes (), III, 3, 4.

Mooifications de l'âme Inséparables de la mattère physique.

Montreilien, l'école de () a toujours reconnu les droits de la psychologie, pr. cvitt.

MOTEUR immobile, I, 3, 2.—III, 2, 5. — Deux espèces de (), III, 9, 7. — Le () organique esi à la fois principe et iin, III, 10, 8. — Principe () dans l'animal, III, 9, 1. — Voyez Mouvement, Locomotion.

Mouvement, ce mot a deux

sens, I, 3, 2. - Quatre espèces de (), id., ib. 3. - Est l'acte de l'incomplet, If, 5, 3. - Acte de l'incomplet, III, 7, 1. - Avec la sensibilité, distingue l'être animé de l'être inanimé, I, 2, 2. - Théorie du () produit par l'âme, iii, 9. 1. - En quel sens Aristote et Descartes refusent le modvement à l'âme, I, 3, 1; n. - Refusé à à l'ame, I, 4, 15. - Circulaire, n'est pas applicable à l'aine, comme le crolt Platon dans le Tlmée, 1, 3, 45. - Est surtout la fonction de l'âme, I, 4. 3. — L'âme est principe du () 11, 2, 6. - Rapport du () avec l'organe, II, 12, 3. - Perception commune à tous les sens, III, 3, 12. - Perçu par tous les sens, III, 1, 5. - Le () commun à tous les sens et perçu par tous, 11, 6, 3, - En bas, est celul de la terre; en liaut, est celui du fen, 1, 3, 5. - Le () de la marche a toujours lleu en vue de quelque but, Ilf. 9, 5. - Est toujours déterminé par une conception particullère, III, 11, 4. - Voyez Locomotico, Moteur, Ame.

MOYENNE SENSIBLE, III. 7, 2.—
III. 13, 1.— Voyez Sensibilité.
MULLER, M. (), son Manuel de
physiologie, cité, II, 4, 2, n.—I,
4, 18, n.— II, 1, 2; n.— II,
1, 13, n.— II, 2, 2, n.

MUSCLES, ne sentent point, I, 5, 9.—Ne sont point indispensables pour le mouvemeni, pr. 6%.

N.

ont confondu l'acte et la puissance, 111, 2, 8. - Voyez Physiclen, Physiologistes.

NATURE, agit tonjours en vne de quelque fin, II, 4, 5. - Ne fait jamais rienen vain, III, 9, 6. -Nefait rien en vaia, III, 12, 3. - Emplole l'air à deux fins, 11, 8, 10.

Novere, qui se meut lui-même, absurde définition de l'ame, I. 4, 16. - Le () commun à tous les sens, et perçu par tous, ll. 6. 3. - Percu par tons les sens, 111, 1, 5.

Nombres, confondus avec les Idées par Platon, 1, 2, 7.

Nourritung, ce mot peut avoir deux acceptions, II, 4, 41. -Son rapport au corps anime, id., (b., 12. - Diffère de l'accroissement, id., ib., 13. - Trois conditions pour qu'elle serve à l'être

NATURALISTES, les premiers () animé, id., ib., 14. - Est un contraire agissant sur un contraire, 11, 4, 9.

NUTRITION, signe de la vie, 11,2, 2. — Cette faculté peut subsisiér tonte senle, id., ib., 4. - C'est la seule faculté des plantes, id., ib. - Partie de l'âme commune aux plantes elles mêmes. 11, 2, 5, -Son importance essentielle, III. 12, 1. — Son rapport à la sensibilité, II, 3, 7. - Pent être séparce de la sensibilité, 1,5, 27. -L'ame est le principe de la (), II, 2, 6. - Facuité de l'âme, 11, 3, 1. - La plus commune des facultés de l'âme, II, h, 2. - Théòrie de la (), II, 4, 9 et sulv. -Utilité de la (), 11, 3, 7.

NUTRITION, Aristote avail consacré à cette faculté des traités spéciany, II, 4, 16. - Voyez Aristote, Nourriture, Alimentation.

O.

OBJET DE LA PENSÉE et la pensée se confondent pour les choses abstraites, III, 4, 12. -Il n'est que dans la peusée, id., (b. - Vayez Pensée , Intelligence.

OBJETS SENSIBLES, SONT de trois espèces: accidentels, propres, communs, 11, 6, 3.-Voyez Sensibilité.

Obeuk, ne peut agir sur l'organe qu'à la condition d'un milieu, II, 7, 8. - Le milleu qui la

transmet n'a pas de nom, id., ib., 9. - Nature équivoque de l' (), II, 9, 1.

Opeurs, lours rapports aux saveurs, II, 9, 2, 3,

ODORAT, théorie de l' (), Il, 9, 1. - Ses difficultés, id., ib.-Sens plus parfait chez l'homme id., ib. - Les animoux terrestres n'ont l' () qu'en aspirant, II, 7, 9. - Ne peut avoir lien dans l'eau pour les animaux qui respirent, II, 9, 8. — Se rapporte au sec, id., ib.—Condition particulière de l'exercice de ce sens chez l'homme, II, 9, 6.

ODORAT, conduit de fort loin certains animaux vers leur proie, II, 9, 5.

OLFACTION, a besoin d'un mllieu, l'air ou l'eau, II, 9, 5. — Apparells divers de l' () chez les divers animaux, II, 9, 7.

OMBRE, comment elle se forme, 11, 8, 4.

Opinion représentée dans les théories de Platon par le nombre de la surface, 1, 2, 7, — Ne dépend pas de nous, III, 3, 4, —En quoi elle diffère de l'Imagination, III, 3, 4, — En quoi elle s'en rapproche, id., ib., 9, — N'appartient pas aux animaux inférieurs, III, 44, 2.

OPINION VRAIE, est le bien dans la pensée, III, 3, 3.

Opposés, sens particulier qu'Aristote donne à ce mot, 1, 1, 7, — Seus spécial de ce mot, signifiant les objets sensibles, 11, 4, 4. - L'un des () fait connaître l'autre, i, 5, 16.

OREGGI, son traité spécial sur la question de l'immortalité de l'âme suivant Aristote, III, 5, 2 n

ORGANE de la sensation détruit par les qualités excessives des choses sensibles, 11, 12, 3. —

ORGANE SPÉCIAL, est Indispensable pour avoir une sensation spéciale, 11, 12, 5.

Voyez Sensibilité.

ORGANES, se distinguent et s'identifient par les fonctions, II, 4, 7.

ORPHIQUES, vers appelés (), citation faite par Aristote, 1, 5, 15.

Os, ne sentent point, I, 5, 9.

— N'ont pas la sensibilité, III, 13, 1.

OUIE, théorie de l' (), II, 8, 4 et sulv. — Son rapport à l'air, II, 8, 6. — Rapport de l' () à l'air, III, 4, 3.

OUIE, usage de l' () n'est pas Indispensable, III, 43, 3. — Voyez Audhion, Son.

P.

Pacius, clié, I, 2, 5, n. — 11, 4, 2, n. — 1, 2, 20, n. — II, 3, 5, n. — III, 1, 7, n. — III, 2, 10, n. — III, 3, 6, n. — Veut prouver que la théorie de l'intelligence, dans Aristote, S'accorde avec la foi catholique, III, 5, 2, n. — Clié, III, 6, 3, n. — Sa variante très ingénieuse, III, 6, 5, n. — Cité III, 7, 1, n. — III, 8, 3, n.

Particulières, la sensation des choses () est toujours vrale, III. 3. 3.

Parties des animaux, cité, 1, 1, 1, n., etc. — Voyez Aristote.

Passion, ourrage d'Aristote sur l'action et la (), II, 5, 1. — Voyez Aristote.

Passions de l'âme, III, 10, 5.

— Appartiennent au corps et meurent avec lul. I, 4, 14.

PATIENT, c'est dans le () que se passe l'acte de l'agent, III, 2, 5.

Paupières, leur rôle dans l'organisation des yenx, II, 9, 3.

Pennasius Frenericus, maltre de Paclus, III, 2, 15 n.

Pensée, la () est la série des pensées, I, 3, 13. - La (), faculté de l'âme, II, 3, 1. - L'âme est le principe de la (), Il, 2, 6. - Toute spéciale qu'elle est à l'âme, ne se produli jamais sans le corps, I, 1, 9. - Confondue avec la sensation par les anciens, III, 3, 1. - Différence de la sensation à la (), III, 3, 3 et 5. -La () est le mouvement de l'intelligence, I, 3, 14. - Est plutôt un repos qu'un mouvement, I, 3, 17. - Est plutôt un repos qu'un mouvement, III, 11, 4. - Est une perfection et non une altératlon de l'être, II, 5, 5. - L'une des deux facultés, avec la locomotion, qu'on prête le plus ordinairement à l'âme, III, 3, 1. -Està différents degrés dans les animaux et dans les hommes, I, 2, 5. - Est toujours accompagnée de la raison, III, 3, 3. — Diffère de l'Imagination, III, 3, 4.-La() et l'objet de la pensée se confondent dans les choses abstraites, III, 4. 12. - Le bien dans la (), c'est la sagesse, la science et l'oplnion vraie, III, 3, 3. - Voyez Intelligence, Ame.

Pensées premières de l'Intelligence distinctes des images, III, 8, 3. Penser et sentir confondus par les anciens. III, 3, 1. — Diffère essentiellement de sentir, II, 2, 10. — G'est, suivant certains philosophes, souffrir quelque chose, 1, 5, 8. — Est un acte volontaire. II, 5, 6.

PERCEPTIONS communes à tous les sens, 111, 1, 5. — Accidentelles, id., ib., 6. — Doubles, id., ib. 7.

PERES DE L'ÉGLISE, identifient, selon Bossuet, l'Intelligence, telle que l'entendait Aristote, avec l'esprit, 111, 4, 1, n.

PÉRICARPE, organe des plantes, II, 1, 6.

PÉRIPHORIE, ou mouvement circulaire, l. 3, 14, n.

PÉRISSABLE, s'isole de l'éternel, II, 2, 9.

Persuasion, la () accompagne la croyance, III, 3, 8.

Pérale, organe de la planie.

PÉTALE, organe de la plante, II, 1, 6.

Phénon de Platon. Voy. Platon. Phènne de Platon, cité, I, 1, n., etc. Voyez Platon.

PHILIPPE, l'acteur, son mot sur la Vénus de bois de Dédale, 1, 3, 9.

Philopon, combat l'opinion d'Andronicus sur l'authenticité de l'Herméneia, I, 1, 1, n.—Cite une variante d'Alexandre d'Aphrodise, I, 1, 1, n.—Combat une opiniou de Xénocrate sur l'âme, I, 1, 3, n.—Interprète mieux qu'Alexandre un passage d'Aristote, I, 1, 4, n.—Cité, I, 1, 4, n.—I, 1, 10, n.—I,

1, 11, n, -1, 2, 3, n. - 1, 2, h, n. — 1, 2, 6, n. — 1, 2, 7, n.— 1, 2, 6, n. — 1, 2, 11, n. — I_i 2, 13, n_i — I_i 2, 16, n_i — I_i 2, 19, n. - 1, 3, 1, n. - 1, 3,4, n. - 1, 3, 13, n. = 1, 3, 17,n.—1, 3, 23. n.—1, 3, 23, n.— 1, 4, 1, n. - Donne une variante, id., ib. - 1, 4, 8, n. - 1, 4, 11, n. -- I, 4; 14, n. -- I, 4, 17, n. -1, 4, 19, n. -1, 4, 20, n. -1. 5, 9, n.—I, 5, 12, n. — i, 5, 24, n. - Il, I, 12, n. - Rejette une variante d'Alexandre, 11, 2, 1, n. - Combat Alexandre d'Aplicodise soutenant qu'Aristote n'a pas cru à l'immortalité de l'âme, II, 2, 9, n. - Cilé, II, 2, 41, n. 11, 2, 14, n. — 11, 3, 4, n. — 4, 16, n. — II, 4, 16, n. — II, 5, 1, n. — II, 5, 1, n. — II, 5, 6, n. — II, 6, 4. n. — II, 7, 1, n. - Sa longue discussion sur le diaphane, Ii, 7, 2, n. - Cité, II, 8, 3, n. - II, 8, id., ib. 6, n. — II, 9, 7, n. — II, 10, 1, $n_1 - II, 11, 1, n_2 - II, 11, 2,$ n: -- II, 11, 6, n. -- II, 11, 10, $n_1 = 11, 11, 11, n_2 = 11, 12, 2,$ n. - 11, 12, 5, n. - 111, 1, 1, $n_1 - III, 1, 5, n_2 - III, 1, 6,$ n. - III, 1, 7, n. - III, 2, 4, $n_1 - 111, 2, 5, n_2 - 111, 2, 6,$ p. - III, 2, 8, n. - III, 3, 1, $n_1 = 111, 3, 3, n_2 = 111, 3, 4, n_3$ - Se trompe sur une expression d'Aristote, III, 3, 4, n. - Cité, Ill, 3, 6, n. — III, 3, 9, n. — III, 3, 11, n. — III, 3, 15, n. — III, 4, 1, n. - III, 4, 3, n.-III,

4, 7, n. — III, 4, 11, n, — III, 4, 12, n. — III, 5, 2, n. — III, 6, 3, n. — III, 6, 4, n. — III, 7, 1, n. — III, 7, 3, n. — III, 7, 5, n. — III, 7, 6, n. — III, 8, 3, n. — III, 10, 7, n. — III, 12, 2, n. — III, 13, 3, n.

Philopon s'est trompé dans l'Interprétation d'un passage, I, 2, 3, n. — Critique avec raison un passage d'Aristote, I, 2, 43, n.

Prilosophes, dissentiments des () sur le nombre et la nature des principes, 1, 2, 9.

Philosophie, démontre ce que les religions affirment, pr. LXt.

PHILOSOPHIE, traité de (), Ouvrage d'Aristote qu'il clte lulméme, I, 2, 7. Voyez Aristote. Philosophie première, sa méthode pour étudier les objets, I, 1, 11.

PHILOSOPHIE, lilstolre de la () recommandée par Aristote, I, 2, 1.

Prinémologie, ses ridicules téntatives pour fonder la psychologie, pr. XCVIII.

Phosphorescents, corps visibles dans les ténèbres, II, 7; 4.
Physicien, peut surtout revendiquer l'étude de l'âme, I, 1, 11.
— Opposé et comparé au dialecticien, id., ib.

Physiologie, ne peut pas fonder la psychologie, pr. xe et suiv. — Etat de la physiologie contemporaine, id., ib.

PHYSIOLOGIE, sens particulier

de ce mot en parlant dn Timée de Platon, I, 3, 10, n.

PHYSIOLOGIE, de Timée sur l'âme et son harmonie, I, 3, 41.

Physiologiste, peut surtout, sulvant Aristote, revendiquer l'étude de l'âme, I. 4, 11.

PIERRON ET ZÉVORT, MM. (), leur traduction de la Métaphysique citée, I, 5, 6, n.

PLANTE, la () a des organes, ll, 1, 6.

l'LANTES, n'ont que la faculté de nutrition, II. 3, 2 et 7. — Vivent après qu'on les a divisées, II, 2, 8. — Vivent après qu'on les a divisées, I, \(\hat{A}\), 48. — I, 5, 26. — Ont une âme, I, 5, 27. — Les () sont des êtres vivants, parce qu'elles se nourrissent, II. 2, 3. — Croissent en tous sens, id., fb. — N'ont ni mouvemeut ni sensibilité, I, 5, 13. — Cause de leur Insensibilité, II, 12, \(\hat{A}\). — Pourquoi elles sont Insensibiles, III, 13, 1. — Pourquoi elles sont Insensibiles, III, 13, 1. — Pourquoi elles sont Immobiles, III, 9, 5.

PLATON, a résolu la distinction de l'âme et du corps comme Descartes, pr. v. — Sa doctrine psychologique; pr. Li et suiv. — Importance de la dialectique, LXIV. — Après Platon le dialogue ne peut plus être employé, pr. LXXIII.

PLATON, son Timée et sa théorie sur l'âme, I, 2, 7. — Système de () sur l'âme, I, 2, 7. — Ses théories de l'âme dans le Timée réfutées par Aristote, I, 3, 11 et suiv. — Désigné Indirecte-

ment par Aristote, I; 3, 1, n. — Critiqué probablement par Aristote, I, 1, 4, n. — Désigné peut-être par Aristote, I, 2, 4, n. — Désigné peut-ètre par Aristote, II, 2, 14, n.

PLATON, Indiqué probablement par Aristote, III, 4; 4. — Désigné probablement par Aristote, III, 9, 2. — Dans le Timée rattache le mouvement de l'âme à ceiul des sphères célestes, I, 3, 44

PLATON, sa République, III. 3, 3, n.—IiI, 9, 2, n.—Timée, id., ib. — Cité dans la Grande morale, ib., id. — République, III, 9, 3, n. — Timée, id., ib.—Id., III, 12, 9, n. — Id., III, 13, 3, n. — Théétète, III, 2, 1, n. — III, 2, 10, n. — III, 4, 11, n. — Timee, II, 2, 3, n. — I, 5, 9, n. — II, 8, 5, n. — II, 9, 1, n. — Phièdre, I, 3, 4, n. — I; 2, 19, n. — Philèbe, III, 3, 9, n.—III, 4, 11, h. — Sophiste, III, 3, 9, n. — Cité, 1, 2, 9, n. — I, 2, 12,

PLATON, fort supérieur à Aristote sur la question de l'Immortaité de l'âme, II, 2, 9, n.

PLATON, ses doctrines non écrites recueillies par Aristoté, sulvant les commentateurs, 1, 2, 7, n. — Voyez Codsin, M. ().

PLOTIN, morceaux choisis de () cités, 1, 5; 8. n. — Combat la définition de l'âme d'Arlstote, 11, 1, 43, n. — Cité, 111, 4, 12, n. — Confond l'intelligence et l'injelligible, id., ib.

PLUTARQUE LE GRAND, cite une variante d'Aiexandre d'Aphrodise, l. 1. 1. n. — Clté, l, 3, 21, n. — I'ropose une variante, III, 1, 6, n. — III, 1, 7, n.

Poils, ne sentent point, 1, 5, 9.

POINT, est Indivisible en fait, et divisible rationnellement, III, 2, 45. — Toujours défini par l'Idée de privation, III, 6, 5.

POINTS, les () dans le corps ne peuvent former le nombre de l'âme, 1, 4, 21.

Poissons, n'ont pas de voix, quoiqu'ils alent du sang, II, 8, 9. — Ceux du fleuve Achéloüs en ont une, dit-on, id., ib. — Les () n'ont pas de voix parce qu'ils n'ont pas de gosier, id., ib. — Leurs écailles et leurs yeux sont phosphorescents, II, 7, 4.

POLITIQUE, d'Aristote, citée, I, 5, 1, n., etc. — Voyez Aristote. PORPHYRE, cité, I, 4, 16, n.

POTABLE, Impotable, principe de la sapidité et de l'insipidité des choses, II, 10, 3.

POUMON, le (), organe de la respiration, iI, 8, 41.

PREMIERS ANALYTIQUES, cltés, I, 1, 2, n., etc.—Voyez Aristote. PRINCIPE, supériorité du () sur la matlère, III, 5, 2.

Principes, les () des nombres ne sont pas ceux des surfaces, I, 1, 2.—Différence des (), id., ib. Oplnions diverses de quelques philosophes sur les (), 1, 2, 9 et 10. — Corporels ou incorporels, id., ib.

Problèmes d'Aristote, cités, 1, 3, 17, n. — Voyez Aristote.

PROCLUS, dans son commentaire sur le Timée, réfute la définition de l'âme donnée par Aristote, II, 1, 13, n.

PROTAGORE, désigné peut-être par Aristote, III, 2, 8, n. — Cl-té, I, 2, 5, n.

Putssance, distinguée de l'acte dans la sensibilité, II, 5, 2. — Deux nuances diverses de ce mot, II, 5, 4 et 7. — Rapport de la () à l'acte, II, 5, 7. — Précédée toujours et nécessalrement de l'acte, III, 7, 1. — Les choses en () ne sont pas unles entre eites, comme les choses en acte, III, 2, 7. — Le 9° livre de la Métaphysique consacré à expliquer cette idée, I, 1, 3, n. — Voyez Acte.

Pupille, rapport de la () à i'eau, III, 1, 3.

PTHIAGORICIENS, leurs opinions sur i'âme se rapprochent de celles de Démocrite, I, 2, 4.— Les fahies des () sur l'union du corps et de l'âme, I, 3, 23. — Désignés sans doute par Aristote, II, 2, 44, n. — Font de l'âme une substance, I, 4, 3, n. — Aristote avait exposé leurs doctrines dans le Traité du hien, I, 2, 7, n.

Q.

Quantature, consiste à trou- 2, 1. - Sens spécial de ce mot, ver une figure à angles droits et 11, 2, 1, n. à côtés éganx qui soit égale à nne figure à côtés inégaux, II, 2, 1. - Est la découverte d'une sence de la chose, 1, 1, 8. moyenne proportionnelle, II,

QUALITÉS, connaissance des () utile pour faire connaître l'es-Voyez Méthode.

R.

RACINES, dans les plantes font les fonctions de bouches, II, 1, 6. -Dans les plantes remplacent la tête dans les animaux, II, 4, 7.

RAISON, les choses claires pour la () peuvent être plus obscures pour les sens, II, 2, 1. - Accompagne toujours la pensée, Ill, 3, 3. - La () accompagne la persuasion, III, 3, 8.

RAISONNABLE, irraisonnable, forment les deux parties de l'âme suivant quelques philosophes, III, 9, 2. - Voyez Ame.

RAISONNEMENT, tout () est définition ou démonstration, I, 3, 15. - Est accordé à peu d'animaux et suppose toutes les facultés inférieures, 11, 3, 7.

RAVAISSON, M. F. () clté, 1, 1,

Rein, s'est trompé en attribuant à Aristote la théorle des ldées représentatives, pr. XXII.

REID, a aussl l'imagination, III, 3, 15, n. -- Clté, II, 9, 1, n. -- 11, 9, 2, n. - Rapproché d'Arlstote, I, 1, 1, n. - Sa classification des sens, II, 7, 1, n. -

Rend justice à Aristote sans approfondir du reste assez sa distinction de l'intelligence et de la sensation, III, 5, 2, n. - Admet la théorie d'Aristote sur le goût, II, 10, 1, n. - Rapproché d'Aristote pour la théorle du toucher, II, 11, 2, n.-[II, 1, 5, n. — Blâme une comparaison d'Aristote, Il, 12, 1, n. -- III, 12, 9, n. - Se moque de la définition de l'âme donnée par Aristote, II, 1, 2, n. - Cité sur la théorie de l'Intelligence, III, 4, 3, n. - Rapproché d'Arlstote, III, 8, 1, n. - Cité, III, 10, 6,

RÉMUSAT, M. de () cité, pr. LXXXIX.

Repos, perçu par tous les sens, III, 1, 5. - Le (), commun à tous les seus et perçu par tons. II, 6, 3.

REPRODUCTION, acte naturel aux êtres vivants, 11, 4, 2.

RÉSONNANCE, sens particulier de ce mot, III, 2, 4.

RESPIRATION, son rôle sulvant Démocrite et Lencippe, 1, 2, 3.—

Traité de la respiration, ouvrage d'Aristote eité par lui-même, til, 9, 4. — Voyez Aristote.

RÉSURRECTION, la () est la

conséquence de certaines théories combattues par Aristote sur le mouvement naturel de l'âme, I, 3, 6.

S.

SAFRAN, a une odeur douce, II, 9, 3.

SAGESSE, est le blen dans la pensée, III, 3, 3. — De la nature dans ses œuvres, III, 9, 6.

SAIN, contraire du malade, II, 4, 9.

SANG, principe de la sensation sulvant Critias, I, 2, 19.

SANTÉ, est une sorte d'harmoule, 1, 4, 4.

SAVEUR, défințtion de la (), II, 10, 2.

SAVEURS, espèces diverses de (), 11, 9, 5. — Leurs rapports aux odeurs, 11, 9, 2, 3. — Peuvent tuer l'animal parce qu'elles se rapportent au seus du toucher, 111, 13, 3.

SCHAUBACH, son édition des fragments d'Anaxagore, III, 4, 3, n.

SCHLEIERMACHER, sa dissertation sur tiéraclite, t, 2, 16, n.

SCIENCE, est le bien pour la pensée, 111, 3, 3. — Identique à l'objet su, 111, 7, 1. — En acte, ou en puissance, selon les objets, III, 8, 2. — Est plutôt nn repos qu'un mouvement, 111, 11, 4. — S'applique aux choses universelles, 11, 5, 6. — Supériorlté d'une () sur une autre, 1, 1, 1.

SEL, fond facilement au seul

contact de la langue, II, 10, 2.

SEMBLABLE, le (), est connu
par le semblable, l, 2, 20. — Le
() connalt le semblable: fausseté
de ce principe, l, V, 5. — Est affecté par le semblable: dans quel
sens il faut entendre ce principe,
II, 5, 3 et 7. — Ne peut être affecté que par le semblable, II,
5, 1. — Ne peut être affecté par
le semblable selon quelques philosophes, ti, 4, 10. — Le () connatt le semblable, III, 3, 2.

SEMENCE, est liquide dans tous les êtres, 1, 2, 18.

SENS, définition générale du (), 11, 12, 1. - C'est ee qui recolt les formes sans la matière, id., ib. - III, 8, 2. - Étudiés par Aristote suivant leur degré plus ou moins grand de délicatesse, Il, 7, 1, n. - Chaque sens a des perceptions qui lui sont propres ; il en a d'accidentelles et de communes, II, 6, 2. - Ont des perceptions qui leur sont communes à tous, III, 1, 5. -Les uns sont indispensables, les autres seulement utiles, 111, 12, 7 et suiv. - Sont utiles : le toucher seul est indispensable, III, 13. 3. - Le toucher est le plus nécessaire des (), II, 2, 11. -Répartis diversement entre les animaux, id., ib. — Tous les () sont des espèces du toucher, lil, 13, 1. — Il n'y a pas d'autre () que les cinq sens ordinaires, III, 1, 1. — Voyez Sensation, Sensibilité.

SENSCOMMUN, qui donne la perception de toutes les sensations spéciales, III, 2, 1. — Comment il compare et juge les sensations fournies par des sens divers, III, 2, 11.

Sensation, en quoi consiste la (), II, 5, 1. - Est une sorte d'altération, II, 4, 6. - Tous les sens produisent la () par des Intermediaires, III, 13, 1. .- A pour conséquences accessoires le plaisir ou la peine, 11, 2, 8. -Est toujours yrale, III, 3, 7 et 12. - Accidentelle, id., ib. -Commune, id., ib. - Indispensable à la science, IiI, 8, 3. -En acte ou en puissance, selon les objets, 111, 8, 2. - En acte, en puissance, Il, 5, 2. - Ne s'applique qu'aux choses pasticulières, id., ib., 6. - Mode suivant lequel elle est perçue, III, 13, 9. - Comment compare-t-on des () fournies par des sens divers, III, 2, 10. -Est-eile unique pour lous les sens ou diverse pour chacun d'eux, II, 41, 7. - S'exerce tantôt au contact, lantôt à distance, id., ib.; mals Il y a toujours un Intermédiaire, id., ib., 9. - L'acre de la () est unl Indissolublement à celui de l'objet sensible, III, 2, 4. - Ne peut

être perçue quand elie est trop forte, III. 4, 5. — N'est plus perçue quand elle est excessive, II, 42, 3. — Trop violentes détruisent l'organe : celles du toucher détruisent l'animal lulmème, III, 13, 2. — Différence de la pensée à la () III, 3, 3 et 5. — Sa différence avec l'imagination et son rapport, III, 3, 4. — Identifiée avec la pensée par les auciens, III, 3, 1. — Représentée par le solide dans les théories de Platon, I, 2, 7. — Voyez Sensibilité.

SENSATION ACCIDENTELLE du fils de Dlarès qui est l'objet blanc qui s'approche, II, 6, 3.

SENSIBILITÉ, la () faculté de l'âme, III, 3, 1.- Définition générale de la (), II, 12, 1. - III, 8, 2. — Signe de la vie, II, 2, 2. - Constitue primitivement l'animal, id., ib., 4. - L'âme est le principe de la (), II, 2, 6. -Ne peut être séparée de la nutrition, I, 5, 27. - Théorie générale de la sensibilité, II, 5, 1. - N'est qu'en puissance et n'est pas en acte, 11, 5, 2. - Acte et puissance dans la (), id., ib. -Conditions indispensables pour qu'elle puisse s'exercer, 11, 7, 5 et suiv. - A tonjours besoin d'un milieu, id., ib. - La () appartient à tous les animaux, mais non à tous les êtres vivants, 111, 12, 2 et 3. - Eile n'appartient pas à ceux qui ne peuvent recevoir les formes sans la matière, id., ib. - Elle est Indis-

pensable à ceux qui se meuvent, id., ib., et à cenx qui pensent, id., ib., 4. - Ne détermine pas ie mouvement dans i'animai, IiI. 9, 6. - Avec le mouvement distingue l'être animé de l'être inanimé, I, 2, 2. - Est une sorte de moyenne, et un certain rapport avec les objets, II, 11, 11, ct III, 2, 9. - S'applique à la privation et à la possession, id., ib., 12. - Eiic reçoit les formes sans la matière, II, 12, 1. - Sa définition générale, id., ib., 2. - La théorie de la sensibilité s'étend jusqu'au cit. 3 du iiv. III. — La () ne perçoit pas je son au mijicu de sons vioients, III, 4, 5. - Liée néccssaircment an corps, id., ib. -Ne peut s'exercer qu'à distance, II, 9, 6. - Double action de la () s'appliquant à la privation aussi bien qu'à la possession, li, 9, 4, et II, 10, 3. - Vovcz Sens, Sensation.

Sensible. Ce mot a trois sens bien distincts, II, 6, 1.

ie principe nécessaire des abstractions de l'intelligence, IIi,

SENTIR, définition de ce terme, II, 11, 11. — Double signification de ce mot, en puissance, cn acte, II, 5, 2. - N'est pas une chose simpic, IiI, 2, 3.—C'est recevoir la forme sans la matière. id., ib.; ct de plus, on sent toujours qu'on scut, id., ib. - Diffère essentiellement de penser,

II, 2, 10. — Différence de juger ou de (), II, 2, 10 .- Et penser, confondus par ies anciens, III. 3, 1. - C'est, suivant queiques philosophes, souffrir queique chose, I, 5, 8. - Est un acte invoiontaire, II, 5, 6. - Voyez Sens, Sensibilité, Sensation, Inteiligence, ctc.

SIMPLICIUS combat la définition de l'âme donnée par Xénocrate, I, 1, 3, n. - Rectific une assertion d'Aristote, I. 2, 4, n. - Cité I, 1, 3, n.

SIMPLICIUS cité, I, 1, 4, n. - I, 1, 11, n. — I, 2, 2, n. — I, 2, 3, n. — I, 2, 5, n. — I, 2, 7, n. - I, 2, 7, n. - I, 2, 9, n. -I, 2, 16, n. — I, 2, 18, n. — I, 3, 4, n. — I, 3, 13, n. — I, 3, 21, n. — I, 4, 1, n. — I, 4, 5, n. - I, 4, 8. n. - Faute typograpinique d'une des éditions de son commentaire, I, 5, 6, n. - Cité I, 5, 9, n. — II, 2, 11, n. — Ii. 3, 4, n. — II, 4, 1, n. — Ii, 4, 8, n. - II, 4, 16, n. - II, 5, 1, n. - II, 5, 6, n. - II, 7, 1, n. -Sensibles, les choses () sont 11, 7, 2, n. — Ii, 8, 3, n. — II. 8, 8, n. - II, 8, 10, n. - II, 8, 11, n. — II, 11, 10, n. — II. 11, 11, n. — II, 12, 2, n.

> lii, 1, 1, n. -- III, 1, 4, n. -lil, 1, 5, n. - Ili, 1, 6, n. -III, 1, 7, n. — IiI, 2, 5, n. — III, 2, 8, n. — III, 3, 4, n. — III, 3, 6, n. - III, 3, 7, n. --Iil, 3, 9, n. — III, 3, 10, n. — III, 4, 1, n. - III, 4, 7, n. -III, 4, 12, n. — III, 6, 3, n. — III, 6, 4, n. - III, 6, 5, n. -

III, 6, 6, n.—III, 7, 4, n.—iii, 7, 6, n.— Donne une variante très grave, III, 10, 2, n.— Cité III, 10, 7, n.— III. 11, 3, n.— III, 12, 4, n.— III, 12, 9, n.— Lacune dans son commentaire, id., ib.

SOCRATE, sa foi imperturbable à l'immortalité au moment de bolre la cigué, pr. Li.

Soir, rapport de la () au froid et au liquide, II, 3, 3.

Soleil, le () est plus grand que la terre, III, 3, 10. — Fausse Image qu'on a du (), III, 3, 10.

Soline, symbole de la sensation dans les théorles de Platon, I, 2, 7.

SOMMEIL, ouvrage d'Aristote sur le (), cité par lul-même, III, 9, 4. — Voyez Aristote.

Son, théorie du (), II, 8, 1.—
Il est double, en acte, en puissance, id., ib. — Ses conditions
nécessaires, id., ib. 2.—Ne peut
agir sur l'organe qu'à ia condition d'un milleu, II, 7, 8. —
Transmis par l'air, id., ib. 9. —
Voyez Audition.

Sopniste de Platon, cité, 1, 2, 9, n. — Voyez Platon.

SOPHISTES, cltés, I, 2, 5, n.
SOPHONIAS, variante importante que donne son commen-

taire sur le traité de l'âme, II, 4, 13, n. — Cité, II, 4, 1, n.

SOUPPLE, mesure de la vie, sulvant Démocrite et Leucippe, I, 2, 3. — Traité du Souffle, cité. — Voyez Aristote. SOUFFRANCE, est dans l'être qui souffre comme l'action même de l'agent, III, 2, 6. — Voyez Action.

Souffrin, sens divers de ce mot, i1, 5, 5.

Sourre, son odeur peut tuer les animaux, II, 9, 6.

Spnere, la pius mobile des figures suivant Démocrite, II, 2, 12.

SPHÉRUS, dieu d'Empédocie, I, 5, 10, n.

SPINOSA, son opinion sur l'unité de l'âme rapprochée de celle d'Aristote, pr. xxxvii. — Cité, et rapproché d'Aristote, I, 5, 46, n.

STAHL, a pris i'idée principal de sa physiologie au Traité de l'Ame pr. LXXXV. — Cité par M. Mulier, II, 1, 13, n. — Rapproché d'Aristote, II, 2, 7, n.

SUBSTANCE, Impilque toujours trois choses, II, 1, 2. — La () signifie trois choses, II, 2, 13.

SUBSTANCES, semblentêtre surtout les corps naturels, II, 1, 3. SCRFACE, est engendrée par la ligne, I, 4, 17.

SYLBURGE, cité, III, 2, 15, n.
— III, 3, 4, n. — III, 3, 6, n. —
III, 10, 12, n.

Syllogisme, ou conclusion, terme dernier de la démonstration, 1, 3, 45. — Est plutôt un repos qu'un mouvement, id., 16., 17.

SYMBOLES et signes mnémoniques, III, 3, 4. Indécision de cette expression, id., ib. n.

T.

TANGIBLE, définition de l'objet (), II, 1I, 1 et suiv. — Voyez Toucher.

TAUPE, on prétend que la () a des yeux sous la peau, III, 1. 4. Ténèbres, contraire de la lu-

mière, II, 7, 3. TENNEMANN, sou manuel cité,

 1, 2, 48, n.
 TERRE, ne joue point de rôle comme l'air et l'eau dans les

actes de la sensibilité, III, 1, 3.

TERRESTRES, les animaux ()
ont plus de chaleur que les autres, II, 8, 11.

THALÈS disalt que tout était plein de dieux, I, 5, 17. — Ce qu'il dit de la pietre d'almant, I, 2, 14.

TRÉMISTUS, sa paraphrase du traité de l'Ame citée, 1, 2, 7, n. — I, 3, 6, n. — I, 3, 13, n. — I, 3, 17, n. — I, 4, 16, n. — I, 4, 20, n. — I, 5, 24, n. — II, 4, 4, n. — II, 5, 1, n. — II, 7, 2, n. — II, 8, 3, n. — II, 11, 1, n. — III, 11, 4, n. — III, 1, 4, 7, n. — III, 4, 7, n. — III, 4, 7, n. — III, 4, 1, n. — III, 6, 3, n. — III, 7, 1, n. — III, 6, 3, n. — III, 7, 1, n. — III, 7, 3, n. — III, 7, 4, n. — III, 7, 3, n. — III, 12, 4, n.

Théologie chrétienne, emprunts qu'elle a faits à la psychologie d'Aristote, pr. LXXXIII.

Théories, examen des () relatives au mouvement de l'âme et à ses facultés, I, chap. 2 et sulv.

THÉOPHRASTE, son Traité des Causes des plantes, 11, 4, 7, n. — Cité par Thémistius, 1, 3, 6.

SAINT THOMAS, défend la définition de l'âme donnée par Aristote, II, 1, 13, n. — I, 1, 10, n. — I, 1, 11, n. — Cité, II, 1, 2, n. — Cité, III, 1, 5, n. — III, 4, 7, n. — III, 2, 4, n. — III, 2, 6, n. — Cité, III, 2, 10, n. — Cité, III, 3, 4, n. — III, 3, 6, n. — III, 3, 7, n. — III, 3, 9, n. — III, 4, 3, n. — III, 4, 5, n. — III, 4, 7, n. — III, 4, 10, n. — III, 4, 14, n. — III, 6, 3, n. — III, 7, 1, n. — III, 7, 8, n. — III, 8, 1, n. — III, 8, 3, n. —

THYM, a une odeur forte, 11, 9, 3.

TIMÉE, le () de Platon fait venir l'âme des éléments, 1, 2, 7. — Physiologie de () et ses théories sur l'âme, I, 3, 11. — Théories du () de Platon réfutées par Aristote, I, 3, 15, n. — Oublie de dire pourquoi le clei a un mouvement circulaire, I, 3. 20. — Il a tort de croire que l'âme peut s'unir indifféremment à un corps quelconque, id., ib., 22. — Critiqué probablement par Aristote, I, 1, 4, n. — Réfuté probablement par Aristote, I, 5, 24, n. — Désigné peut-être par

Aristote, II, 7, 3, n. — Aristote lul emprunte une belle pensée, II, 4, 2, n. — Cité, II, 2, n. — Cité, II, 2, to, ...— Cité, II, 7, 1, n. — Voyez Platon.

TITZE, M. (), cité, 1, 2, 7, n. TOLET, cardinal (). Son commentaire sur le Traité de l'âme, cité, 11, 12, 6, n. — III, 1, 4, n. — III, 1, 5, n. — Le cardinal (), cité, III, 4, 3, n. — Sa discussion sur la lhéorie de l'immortalité de l'âme sulvant Aristote, III, 5, 2, n.

TONNERRE, c'est l'air dont est accompagné le () qui cause tous les effets de la foudre qu'on observe, II, 12, 5.

Toucher, sens de l'alimentation, 11, 3, 3. - Sens excessivement délicat chez l'homme, II. 9, 2. - Et qui le rend le plus Intelligent des animaux, id., ib. -Théorie du (), II, 11, 1. - Est-Il un sens unique ou plusieurs seos? id., ib. - Sens qui appartient à tous les animaux, et leur est seul indispensable, ii, 2, 5. - Seul sens nécessaire aux animaux, 11, 2, 11. - Seul sens Indispensable à tous les animaux, II, 3, 2 et 7. - Rapport du () avec les autres sens, II, 11, 2 et 8. - Mode suivant lequel Il s'exerce, id., ib. - il dolt être une sorte de moyenne en rapport avec les objets, id., ib., 11. — N'appartlent pas aux animaux dont le corps est simple, III, 12, 2. — De l'utilité du () aux autres sens, III, 12, 5. - Rôle du () dans la conservation de l'animal, III, 12, 6. — Nécessité du (), pour l'existence des autres sens, III, 13, 1. — Les sensations du (), quand elles sont trop violentes, détruisent l'animal, id., ib., 2. — Il agit directement, II, 10, 1. — Application du () à toutes les choses tangibles, III, 13, 1.

Toux, n'est qu'un bruit: sa différence avec la volx, II, 8, 2. Thairés de philosophie, cltés par Aristote, et qui sont l'un de ses ouvrages, 1, 2, 7. — Voyez Aristote.

TRAITÉ DE L'AME, analyse de ses principales doctrines sur la nature de l'âme et ses facultés, pr. viii. — Sa place dans l'encyclopédie aristotélique, pr. x. — Ses lacunes et ses erreurs, pr. xxx et suiv. — Ses mérites scientifiques, p. Lxix et suiv. — Voyez Aristote.

TRAITÉ DU CIEL, cité, I, 2, 1, n. — Voyez Aristote.

Thanslation, espèce de mouvement, I, 3, 3.

TRENDELENBOURG M. (), variante qu'il propose, i, 3, 2, n. — Cité, id., I, 3, \(\hat{h}\), n. — Cité, I, III, \(\hat{h}\), n. — Suppose une Interpolation. I, 3, 6, n. — Cité, I, 3, 9, n. — I, 3, 13, n. — I, 3, 23, n. — I, 5, 16, n. — Bonne variante qu'il propose, II, 2, 2, n. — Cité, II, \(\hat{h}\), 1, 2, n. — Cité une varlante importante de Sophonias, II, \(\hat{h}\), 13, n. — Cité, II, \(\hat{h}\), 16, n. id., ib.—II, 5, 1, n.— II,

7, 2, n. — II, 7, 3, n. — II, 7, 9, n. — II. 8, 1, n. — II, 8, 4, n.— 11, 8, 5, n. — II, 8, 6, n. — II, 8, 11, n.-11, 10, 4, n.-11, 11, 4. n. - II, 11, 7, n. - II, 11. 10, n. - II, 11, 12, n. - II, 12, 2, n. - 11, 12, 5, n. - 111, 1, 1,n. - III, 1, 1, n. - III, 1, 1, n. - 111, 1, 4, n. - 111, 1, 5, n. -III, 1, 7, n. - III, 2, 1, n. -III, 2, 4, n. - III, 2, 5, n. -III, 2, 9, n. — III, 2, 10, n. — III, 2, 11, n. — III, 2, 12, n. — Garde nne leçon moins bonne, III, 2, 14, n. - Sa correction très Ingénieuse, III, 2, 15, n. - Cité, [11, 3, 1, n, -11], 3, 2, n. -III, 3, 3, n. - Cite à tort Simplicins, 111, 3, 4, n. — Cité, 111, 3, 6, n. - Donne une bonne variante, 111, 3, 9, n. - Cité, 111,

3, 10, n. — III, 3, 12, n. — III_p 3, 13, n - 111, 4, 1, n - 111,4, 7, n. - 111, 4, 10, n. - 111,4, 12, n. - 111, 6, 1, n. - 111,6, 2, n. - Donne une leçon molns bonne, III, 6, 6, n. - Cité, III, 7, 1, n, -111, 7, 2, n -111, 7,3, n. - III, 7, 4, n. -- III, 8, 1, n.—III, 8, 3, n.—III, 9, 1, n.— III, 9, 3, n. -- III, 9, 8, n. -- Donne nne bonne variante, III, 10, 2, n. - Cité. III, 10, 7, n. - III, 11, 3, n. — Propose une bonne variante, III, 11, 3, n. - Cité, III, 11, 4, n. - Donne une bonne variante, id., ib. - Cité, III, 12, 3, n. - III, 12, 9, n.

TRENDELENBOURG, M. (), son livre sur la théorie des Idées cité, 1, 2, 7, n. Son excellente édition du traité de l'âme, pr. 1.

U.

Un, ce mot a plusieurs sens, II, 1, 7.

UNITÉ, symbole de l'intelligence dans les théories de Platon, 1, 2, 7.

Unité perçue par tous les sens, 111, 1, 5. Voyez Nombre, Mouvement, Grandenr, Forme, etc. Union, mue par l'Intelligence sulvant Anaxagore, I, 2, 13.

Universaux, sont en quelque sorte dans l'âme elle-même, II, 5, 6.

Universel, l' () n'est rien, ou du moins est un terme très ultérieur, 1, 1, 5, et id., ib. n. —

V.

Vegenaux, comment ils s'accroissent, II, Δ, 7.—Voy. Plantes.

VEILLE, ouvrage d'Aristotesur la () cité par lul-même, 111, 9, 4. — Voyez Aristote.

VER, n'a pas l'imagination, III, 3, 7.

VÉRITÉ, confondue par quelques philosophes avec l'apparence, III, 3, 2.

VIBRATIONS, lentes produisant le son grave; rapides, produisant le son aigu, 11, 8, 7.

Vine, condition du () dans

l'andition, II, 7, 5. - Confondu avec l'air, id., ib.

VIE, sa définition, Ii, 1, 3. -Causée par l'âme toute seule, I, 5, 23. - Suppose ia nutrition, 11, 4, 6. - Mesurée par le souffle sulvant Démocrite et Leucipe, 1, 2, 3.

VIEILLESSE, n'atteint que les organes et non point l'Intelligence, 1, 4, 13.

Visible, définition de l'objet (), II, 7, 1.

Vision, théorie de la (), II, 7, 1. - Essence de l'œll, II, 1, 11. - Acte de la vue, III, 2, 6. -Ne peut s'exercer qu'à distance, II. 7. 5. - Ses conditions, id., ib.

Voix, théorie de la (), II, 8, 9 et Buly. - N'appartient qu'aux êtres animés, id., ib. - Son rapport au sang, id., ib.

Volonté, se retrouve aussi dans l'intelligence, III, 9, 3. - Nécessaire à l'âme pour donner le mouvement au corps, l, 3, 10. - Est une sorte d'appétit, III, 10, 3. - L'emporte parfols sur i'appétit, III, 11, 3.

VRAI ET FAUX, ne sont que dans la combinaison des pensées, III, 8, 3. - Leur rapport an blen et au mai, III, 7, 6.

Vue, usage de la () n'est pas indispensable, III, 13, 3. Voyez Vision, Couleur.

W.

Weisse M. () révoque en livre du Traité de l'Ame, III, 1, doute l'authenticité du troisième 1, n.

X.

l'ame, I, 1, 3, n. - Sa théorle tote, I, 2, 4, n. - Réfuté prosur l'âme, rapprochée de celle de babiement par Aristote, I, 4, 16, Démocrite, I, 4, 19. - I, 5, 2. n. - Son ouvrage Intitulé : de - Critiqué par Aristote, 1, 2, 8, la Nature, id., ib.

XÉNOGRATE, sa définition de n. - Désigné peut-être par Aris-

¥.

YEUx, animanx qui ont les () durs, II, 9, 7. - Organisation des yeux chez l'homme, id., ib.

c

YEUx DURS, animanx qul ont ies () II, 9, 2.

YEUX DE POISSONS, corps igné ou phosphorescent, II, 7, 4.

PIN DE LA TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES.

TRAITÉ DE L'AME.

TABLE DES CHAPITRES.

LIVRE PREMIER.

POSITION DES QUESTIONS. — EXAMEN CRITIQUE DES TRÉORIES ANTÉRIEURES.

		Importance de l'histoire de l'âme : cette étude ap-	Pages
CH.	1".	partient surtout au naturaliste.	95
CH.	H.	Oplnion des philosophes antérieurs sur l'âme. — Le mouvement, la sensibilité, et l'intelligence.	107
CH.	III.	Examen des théories qui font de l'âme le principe	
		du mouvement. Réfutation des deux opinions qui font de l'âme une	12
CH.	iV.	harmonie et un nombre qui se meut lui-même.	13
CH.	v.	Suite. — Réfutation des théories qui considèrent l'âme comme composée des éléments.	140

LIVRE SECOND.

THÉORIE GÉNÉRALE ET DÉFINITION DE L'AME. — LA NUTRITION.
— LA SENSIBILITÉ.

CH.	[**.	Définition générale et préliminaire de l'âme. Défense et explication de la définition de l'âme. —	161
GH.	11.	Idée généraie de la vic.	170
Om	111	Rapports divers des facultés qui constituent la vie.	181
CH.	Ш.	Hapports divers des	186
CH.	IV.	De l'âme nutritive : théorie de la nutrition.	100
0	37	Théorie de la sensibilité : Idée générale de la sen-	
CH.	٧.	sation.	198

		TABLE DES CHAPITRES.	39
Cr.	VI.	Significations diverses duennot sensible ; trois ac-	Pages
		ceptions distinctes.	200
CH.	VII.	Théorie générale de la vislon : théorie spéciale de	
		la couleur.	20
CH.	VIII	. Théorie générale de l'audition; théorie spéciale	
		du son.	211
CH.	IX.	Théorie de l'odorat.	22
	X.	Théorie du goût.	23
CH.	XI.	Théorie du toucher : rôle de la chair,	23
	XII.	Généralités communes à tous les sens.	243
		•	
		LIVRE TROISIÈME.	
		FIN DE LA THÉORIE DE LA SENSIBILITÉ.	
	- L'	IMAGINATION. — L'INTELLIGENCE. — LA LOCOMOTION. —	
		CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES.	
CH.	i".	Il n'y a pas plus de cinq sens : ii n'y a pas de sens	
		spécial pour les choses communes.	253
CH.	li.	Sens commun qui nous avertit de nos perceptions	
		sensibles, et de la différence des objets entre eux.	262
	III.	Théorie de l'imagination.	275
CH.	IV.	Théorie de l'intelligence : rapports de l'intelligence	
		aux objets intelligibles.	290
CH.	v.	Suite. — Intelligence active et immortelle; intelli-	
		gence passive et périssable.	302
CH.		Sulte. — Rôle spécial de l'intelligence.	306
	VII.	Suite. — De la faculté d'abstraire.	313
CH.	VIII.	Récapitulation de la théorie de l'intelligence : rap-	
		ports avec la sensation et l'imagination.	320
CR.	iX.	Théorie de la iocomotion.	324
CH.	X.	Sulte. — Du principe moteur dans l'anlmai.	330
CH.	XI.	Sulte Du mouvement dans les animaux insé-	
		rieurs.	337
CH.	XII.	Répartition des quatre facultés de l'âme parmi les	
		êtres.	341
CH.	XIII.	Suite Importance du sens du toucher : il con-	
		stitue essentlellement l'animai.	348

FIN DE LA TABLE DES CHAPITRES.

TABLE GÉNÉRALE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS CE VOLUME.

	Pages.
Note bibliographique.	1
Préface.	iii y cxxi
Plan général du Traité de l'Ame.	1 à 93
Traité de l'Ame.	95 à 351
Table alphabétique des matières.	353 à 389
Table des chapitres.	390
Table générale.	392

FIN DE LA TABLE CÉNÉRALE DES MATIÈNES



5831117

Lanz J. Goode





A la meme Librairie.

Ouvrages de M. Barthél my-Saint-Rilaire

- DF 4 1.COLE D'ALEXANDRIE. Rapport à l'Abd. de des 8 à 1000 morales et p letiques, précédé d'un Essai sur la meth d'des Alexa drins et le masticisme, et a dat d'une traduc on de morceaux chessa de l'ica y 1 vol. m-8, 1845.
- DELVIORIQUE D'ARISTOTE Men s e u o né en 18 7 p = t de déune des S se e m r s t 1 stapet 2 y 1 sin-8, 1847. 15 ft.
- LOGIQUE D'ARISTOTE, traduite en français par la premaère la permaère la premaère la premaè
- I A POLITIQUE D'ARISTOTE, traduite en français, as cele texte en regard, collationrée sur les transférits et les éfittes principales avel groin-8. Rare 25 fr

SOUS PIESSE

- LA MÉTLOROLOGIE D'ARISTOVE, tralune en français par mar mar, accupate en d'Antisa repetual anno de mar.
- HISTORIE DE LA PHILO, GPHILATTAANDE, de Kant ju qualle, l, par l Writ in pateur e l'Acado a l'Establu de dans value.
- ABILATO, 1 M (, I sin bred Plattivens
- DE LA PHILOSCPULL ALLMANDE, I port allocal conservations of the script super dead of the Labours I like the dead of the labours of the dead of the labours of the dead of the labours of t

Company to the company of the compan

87, 84. 87, 84. 101, 102

